IPABAF

Коммунистической партии Советского Союза

№ 7 (14766)

цена зо коп.

Семилетний план развития народного хозяйства СССР открывает новые, поистине замечательные перспективы развития экономического и научно-технического сотрудничества социалистических государств, что будет способствовать более полному раскрытию всех преимуществ, заложенных в мировой системе социализма, ускорит экономический прогресс в каждой социалистической стране.

(Из тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы»).

СОВЕТСКО-АФГАНСКОЕ КОММЮНИКЕ

о пребывании в Советском Союзе заместителя

премьер-министра и министра иностранных дел

Афганистана Его Высочества Сардара Мухаммеда Наима

31 декабря 1958 года, что соответствует 10 джедди 1337 года, заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Афганистана, Его Высочество Сардар Мухаммед Наим в сопровождении генерала Хана Мохаммеда, директора Экономического департамента МИД Афганистана Залмай Махмуд Гази и личного секретаря г-на Наима

## МОГУЧАЯ СИЛА ТВОРЧЕСКОГО ТРУДА

Осталось двадцать дней до открытия зяйства увенчалась выдающейся победой. псторического XXI съезда Коммунистиче-ской партии, который рассмотрит и утвер-но в минувшем году, наша страна никогда дит контрольные цифры развития народ-ного хозяйства СССР на 1959—1965 годы.

В страно продолжается широкое пред-вездовское обсуждение тезисов доклада то-варища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС. На областных партийных конферен-циях, на собраниях рабочих и колхозников, КПСС. На областных партийных конферен-циях, на собраниях рабочих и колхозников, в печати контрольные цифры семилетнего плана находят всеобщее и единодушное ственные задачи. Валовая продукция проодобрение. Участие миллионных масс в обсуждении контрольных цифр семилетки еще и еще раз свидетельствует о том, что каждый советский человек чувствует себя хо-зяином своей страны, активным и сознательным строителем новой жизни,

В эти дни подготовки к съезду с особой оти дни подготовки к съезду с осооои силой проявляется великое единство Ком-мунистической партии и советского наро-да, раскрывается творческий гений совет-ских людей.

Еще на заре Советского государства ве-ликий Ленин пророчески писал:

«...Мы не можем в точности даже пред-ставить себе в настоящее время, какие богатые силы таятся в массе трудящихся, в разнообразии трудовых коммун большого государства, в интеллигентских силах, ко-торые до сих пор работали, как мертвые безгласные исполнители предначертаний капиталистов, какие силы таятся и развернуться при социалистическом устройстве общества».

Жизнь, действительность подтвердили и все полнее раскрывают перед нами прозорливость и глубину этих ленинских слов.

Руководствуясь бессмертными идеями В. И. Ленина, Коммунистическая партия Советского Союза, ее ленинский Центральный Комитет постоянно опирались и опирамотся на великую силу народных масс. Пентральный Комитет по важнейшим вопросам жизни страны советуется с рабочими, колхозниками, интеллигенцией, учитывает их опыт и предложения.

«Марксизм-ленинизм учит,— говорится постановлении декабрьского Пленума ЦК КПСС, — что социалистическая форма хо-зяйства, будучи самой прогрессивной, мо-жет показать невиданные темпы роста об-щественного производства. Социалистиче-ская форма организации может дать наи-лучшие результаты при условии, если будут приведены в действие великие силы революционного энтузиазма масс, если будет последовательно соблюдаться принцип материальной заинтересованности всех тружеников в развитии общественного про-

Теперь все видят, как возросли в нашей стране творческая активность и инициатива стране творческая активность и пидналива-трудящихся масс благодаря осуществлен-ным партией коренным мерам по совер-шенствованию управления народным хо-зяйством, по восстановлению и развитию ленинских принципов руководства.

Сколько родилось ценных начинаний, как расширились ряды новаторов и передовиков производства за один только 1958 год! Имена шахтеров Н. Мамая и А. Кольчика, сталевара Н. Переверзева, московской обувщицы М. Чепелевой, ленииградской работиния А. Гориновии, сталевара Н. Перемена сталежата. обувщицы м. Ченскевич, строителя-электро-сварщика А. Улесова, инженера-машино-строителя С. Митрофанова, предложившего метод групповой обработки деталей, трак-ториета И. Логинова, создавшего прибор для автоматического управления трактором, и многих, многих других новаторов производства стали известны всей стране.

Всенародный трудовой подъем принес за-мечательные плоды. Как известно, промыш-ленность Москвы и Ленинграда, Российской Федерации и Украины, Белоруссии и Ка-захстана, Узбекистана и Армении, Азербайджана и Литвы, Грузии и Молдавии, Таджи-кистана, Киргизии и Туркмении намного ственную программу, досрочно оыл выпол-нен годовой план производства цветных ме-таллов, выплавки чугуна, стали и произ-водства проката, добычи угля и нефти, вы-работки электроэнергии районными элек-тростанциями, выпуска важнейших това-пов народного потребления, производства важнейших видов продукции химической Трудящиеся нашей страны знают, что

Его Превосходительству генерал-лейтенанту ИБРАГИМУ АББУДУ,

По случаю национального праздника — Дня независимости Республики Судан прошу Вас, Ваше Превосходительство, принять от имени Президнума Верховного Совета СССР и меня лично искреиние поздравления и наилучшие пожедания благопо-

ми дружественные отношения будут развиваться успешно и в дальнейшем на благо обеих наших стран, в интересах упрочения мира на Ближнем и Среднем Востоке и во

Его Превосходительству К. ВОРОШИЛОВУ,

Председателю Президнума Верховного Совета СССР

От имени моих коллег — членов Верховного Совета Вооруженных Сил и народа Судава я хочу выразить Вашему Превосходительству нашу искреннюю благодариость за Ваши любезные поздравления по случаю третьей годовщины Дня нашей независи-мости. Я желаю Вашему Превосходительству и народу СССР всяческого счастья, про-

ия Вам и процветания дружественному суданскому народу. Выражаю уверенность в том, что счастливо сложившиеся между нашими народа

К. ВОРОШИЛОВ Председатель Президнума Верховного Совета СССР

Председателю Верховного Совета Вооруженных Сил Республики Судан

за свою историю не имела,
Завершив 1958 год славными трудовы

мышленности должна возрасти по сравне-нию с 1958 годом на 7,7 процента. На 11 процентов увеличатся капитальные вложения в народное хозяйство. При этом капиталовложения в черную металлургию возрастут по сравнению с минувшим годом на 32 процента, в химическую промыш-ленность — на 71 процент, в нефтяную и газовую промышленность — на 23 про-цента, в машиностроение — на 33 процента. За год намечено ввести в действие жи-лые дома общей площадью почти 80 мил-лионов квадратных метров. Новый крупный шаг вперед должны сделать сельское

хозяйство, наука и культура. С первых дней нового года рабочий класс, колхозное крестьянство, советская интеллигенция все шире развертывают всена-родное соревнование в честь XXI съезда КПСС. По минциативе славной молодежи и ее авангарда — Ленинского комсомола родилось замечательное движение наших дней — возникли бригады коммунистиче-

ского труда. На Московском автозаводе имени Лиха-чева бригада Н. Золотовой, явившаяся на предприятии инициатором соревнования за звание коллективов коммунистического труда, решила план 1959 года выполнить за одиннадцать месяцев, а январское зада-ние — к открытию XXI съезда КПСС. Выние — к открытию ААІ съезда кисс. Вы-сокие социалистические обязательства на новый год принимают рабочие и работницы других предприятий Москвы. Ленинграда, Лонбасса, Урала, Поволжья, Восточной Си-бири. Закавказья, Прибалтики, Средней Азии, труженики сельского хозяйства, ра-ботники транспорта.

Необъятна наша страна, огромно ее на родное хозяйство, неисчерпаемы ее творче-ские силы. Каждый день нового года — первого тода эсспародной борьбы за осу-ществление семилетнего плана — приносит вести о трудовых победах. Наши славные ученые, инженеры, рабочие создали и 2 ян-варя успешно запустили космическую ра-кету, о которой говорит весь мир. Прошло всего несколько дней нового года, а страна уже получила первые сверхплановые тонны металла, нефти, угля, химических про-дуктов, новые машины, первые сотни ме-

дуктов, новые машины, первые согни метров сверхплановых тканей и большое количество других изделий.

В Донбассе вступила в строй новая крупная шахта «Ветка-Глубокая». Сдана в эксплуатацию вторая очерель Ярославского полиграфического комбината. На Пензеиском заводе тяжелой промышленной арматуры выдал первые плавки новый стале-плавильный цех. На экспериментальном заводе криворожского института «Гипро-рудман» закончена сборка щитового комбайна для проходки горизонтальных выработок в марганцевых шахтах, впервые в мире созданного советскими конструкторами. Такие сообщения идут и идут со всех концов страны.

Сейчас, в дни небывалого подъема трудовой активности и творческой инициативы масс, особенно важно еще выше поднять уровень руководства социалистическим со-ревнованием, усилить заботу о внедрении новой техники и прогрессивной технологии, настойчиво совершенствовать организацию труда, всемерно поддерживать и распространять передовой опыт. Создание и запуск космической ракеты

наглядно показали, каких высот научнораньше срока завершила годовую производ-ственную программу. Досрочно был выпол-народ. Пусть же эта победа воодушевляет

промышленности, план железнолоржных промышленности, план железнолоржных превозок и розничного товарооборота.
Большие успехи принес минувший год нашему социалистическому есльскому хоняйству. Борьба партии и всего советского народа за подъем сельского хонники и культуры, народного благосостояния.

товарищу Н.С.ХРУЩЕВУ

Порогой товарищ Хрущев!
В то время, когда народы всего мира с чувством безграничного воодушевления приветствуют запуск Советским Союзом первой в истории человечества космической ракеты, от имени китайского народа и Китайского правительства шлю Вам и через Вас

Председателю Совета Министров Союза Советских

Социалистических Республик

великому советскому народу и Советскому правительству самые горячие поздравления. После запуска в Советском Союзе трех искусственных спутников Земли запуск советской космической ракеты явился новой вехой на пути человечества в овладении космосом. Это еще раз со всей убедительностью подтвердило безграничные преимуше-ства социалистической системы. Замечательные достижения советского народа в области новейшей науки и техники уже оставили далеко позади самые развитые капита-

Блестящие достижения советской науки значительно усилили социалистический пагерь и сильно воодушевляют народы всего мира на борьбу за мир и социалистический прогресс. Китайский народ глубоко убежден, что всликий советский народ под правильным руководством Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства, несомиению, и в дальнейшем будет продолжать вносить все новые и новые, еще большие вклады в дело прогресса человечества. ЧЖОУ ЭНЬ-ЛАЙ

5 января 1959 года.

## Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза и Совету Министров Советского Союза

Дорогие товарищи, с чувством восторга и воодушевления трудящиеся в Болгарии встретили сообщение ТАСС, что 2 января сего года в СССР была запущена космическая ракета в направлении Луны, посвященная предстоящему XXI съезду КПСС. На земле нет честного человека, который вместе с советскими людьми не испытал бы чувства волнующей радости от этого великого достижения первой страны социализма— Советского Союза. Осуществление первого успешного межпланетного полета является новым убедительным доказательством огромных завоеваний советской науки и техники. открывающих перед человеком возможность в недалеком будущем ступить на другие

Через Вас мы передаем талантливым и дерзновенным работникам научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро, заводов и испытательных организаций, создавших новую ракету для межпланетных сообщений, нашу и всего болгарского народа братскую признательность за этот эпохольный научный подвиг, который они осуществили в интересах всего прогрессивного человечества, в интересах мира между

Труженикам передовой советской науки и техники, советскому народу, посвятив-шему себя всецело созидательному труду, желаем от всего сердца новых, больших ус-пехов в коммунистическом строительстве, в овладении космосом и в раскрытии великих тайн Вселенной.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТ МИНИСТРОВ ВОЛГАРСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ БОЛГАРИИ

Первому секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателю Совета Министров Союза Советских Социалистических Республик

# товарищу Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ

С неописуемым энтузиазмом встретил весь наш народ очень радостное сообщение о запуске Советским Союзом первой космической ракеты в направлении Луны. Такое чрезвычайное событие является очень крупным успехом передовой советской науки,

огромным подарком прогрессивному человечеству в первые дни нового года и накануне исторического внеочередного XXI съезда Коммунистической партии Советского Союза. Такое беспримерное до сих пор событие будет отмечено в истории человечества как огромное торжество человеческого гения, как важный шаг в изучении и познании космического пространства и планет солнечной системы.

После успешного запуска советских спутников, удививших мир, запуск первой советской космической ракеты еще раз свидетельствует о неопровержимом и несравни-мом превосходстве передовой советской науки и могучей советской техники создания ракет над наукой и техникой капиталистических стран; она представляет собой крупный вклад в сокровищницу мировой науки и техники.

Этот грандиозный успех славного Советского Союза является в то же время крупной победой всех наших социалистических стран, всего прогрессивного человечества и всего мира. Позвольте нам, дорогой товарищ Н. С. Хрущев, через Вас передать коллективам научно-исследовательских институтов, советским ученым, конструкторам и рабочим, создавшим новую ракету межпланетных полетов, наши самые горячие по-здравления и наилучшие пожелания еще более выдающихся успехов в их очень плоздравления и наилучшие пожелания еще оолее выдающихся успехов в их очень пло-дотворном труде; передать героическому советскому рабочему классу, колхозникам и замечательной советской интеллигенции самые сердечные поздравления с пожеланием новых, еще больших, чем до сих пор, успехов в строительстве коммунистического об-щества, в деле выполнения величественных задач, которые будут намечены XXI вне-очередным съездом Коммунистической партии Советского Союза, на благо славной Со-ветской Родины, дальнейшего укрепления нашего несокрушимого социалистического лагеря, на благо всего прогрессивного человечества, борющегося за прочный мир, за благосостояние и полересс. благосостояние и прогресс.

Вечная слава передовой советской науке! Вечная слава Советскому Союзу, славной Коммунистической партии Советского Союза! ЭНВЕР ХОЛЖА.

Первый секретарь Центрального Комитета Албанской партин труда Председатель Совета Министров Народной Республики Албании Тирана, 3 января 1959 года.

### Товарищу ХРУЩЕВУ Первому секретарю ЦК КПСС

Лорогой товариш. Весь вьетнамский народ радуется блестящему успеху — запуску советской космической ракеты. - новая грандиозная победа советской науки, триумф социализма и марксиз-

Шлем Вам самый горячий привет и просим Вас передать поздравления ученым, техникам и советским рабочим, всему советскому народу.

По-братски Вас обнимаю и целую

Ханой, 5 января 1959 г.

Выборы в Советы

Выборы в Верховные и местные Советы сной ССР указами Президнумов Верховных депутатов трудищихся Болорусской, Назах-сной, Молдавской, Латвийской, Туримен-воскресенье 1 марта 1959 года.

Президиум Верховного Совета РСФСР на ных округов по выборам в Верховный Со-основании статьи 25 Конституции РСФСР и вет РСФСР. основании статьи 25 конституции РСФСР и Полный текст Указа Президиума Верхов-статей 25 и 26 «Положения о выборах в Верховный Совет РСФСР» указом от 6 ян-гах по выборам в Верховный Совет РСФСР варя 1959 года образовал 825 избиратель- публикуется в газете «Советская Россия»

хо ши мин.

#### Прием К. Е. ВОРОШИЛОВЫМ Посла Ливанской Республики в СССР ШЕХАДЕ ГОССЕЙНА

6 яннаря Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов принял Чрезвычайного и Полномочного Посла Ливанской Республики в СССР г. Шехаде Госсейна по его просьбе и имел с ним беседу.

На беседе, проходившей в дружественной обстановке, присутствовал секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе.

## Гулям Мохаммед Некзата прибыл в Москву. Его Высочество М. Наим во время своего пребывания в СССР имел встречи и вел переговоры с Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым. На этих встречах присутствовали с советской стороны — министр иностранных дел СССР А. А. Гро-

мыко, заместитель министра иностранных дел СССР В. С. Семенов, заведующий Отделом стран Среднего Востока МИД СССР А. П. Павлов. С афганской стороны на встречах присутствовал Чрезвычайный и Полномочный Посол Афганистана в СССР Абдул Хаким

Его Высочество М. Наим имел встречу с Председателем Президиума Верховного Совета К. Е. Ворошиловым, а также с министром иностранных дел СССР А. А. Громыко.

Во время этих переговоров имел место обмен мнениями по вопросам советско-афганских отношений и укрепления дружественного сотрудничества между обенми странами, а также по вопросам положения, складывающегося на Среднем Востоке, и развития событий в этом районе.

В результате имевших место встреч и бесед стороны пришли к соглашению, имеющему целью дальнейшее развитие и укрепление дружественных советско-афганских отношений на основе взаимного уважения и соблюдения взаимных интересов. Стороны выразили мнение, что эти добрые отношения между ними и их дальнейшее развитие принесут пользу упрочению мира в районе Ближнего и Среднего Востока. Стороны заявили при этом, что они будут всемерно содействовать обеспечению этой высокой цели — укрепления мира, и выразили надежду, что и все другие государства этого района также приложат усилия и будут сотрудничать для указанной цели.

Министр иностранных дел Афганистана вновь подтвердил нейтральную и миролюбивую политику Афганистана, источником которой является желание афганского народа развивать и благоустранвать свою страну в мирных условиях, а также подтвердил стремление афганского правительства к укреплению дружбы и созданию лучшего взаимопонимания между народами.

Правительство СССР подтвердило свою готовность продолжать и расширять свою помощь в деле экономического развития и прогресса Афганистана. Было условлено, что обе стороны выделят своих представителей, которые в ближайшем будущем установят контакт между собой для того, чтобы реализовать практически достигнутую догово-

При обмене мнениями по общим вопросам международного положения стороны с удовлетворением констатировали совпадение точек зрения обоих государств по важнейшим вопросам международной политики — укрепления дружбы и сотрудничества между народами всего мира, развития мирного сосуществования, разрешения проблемы разоружения, запрещения испытательных взрывов атомного и водородного оружия и

Переговоры проходили в атмосфере традиционной дружбы и искренности, существующих в отношениях между Афганистаном и Советским Союзом.

Москва, 5 января 1959 года.

Его Превосходительству

## ДУАЙТУ Д. ЭЙЗЕНХАУЭРУ,

Президенту Соединенных Штатов Америки

Мы получили Ваш ответ на нашу новогоднюю телеграмму. Разумеется, мы приветствуем содержащееся в Вашем ответе заявление, что Правительство США разделяет выраженную Советским правительством надежду на то, что в наступившем 1959 году улучшатся отношения между нашими странами и будут предприняты серьезные шаги в направлении надежного решения проблем, которые ставят под угрозу мир во всем мире.

В своей телеграмме Вы затронули предложение Советского правительства по берлинскому вопросу. Из телеграммы видно, что Вы по-прежнему стоите на позициях соранения оккупационного режима в Берлине, хотя для его сохранения нет ни мораль-

ных, ни юридических оснований.

Судя по всему, Вы толкуете советское предложение так, будго оно не соответ-ствует стремлениям и надеждам на мирное сосуществование. Мы никоим образом не можем согласиться с таким толкованием нашего предложения. Выступая за ликвида-цию остатков оккупационного режима в Западном Берлине и предоставление Западному Берлину статуса демилитаризованного вольного города, Советское правительство ставит верлину статуса демилитаризованного вольного города, Советское правительство ставит целью устранить постоянный очаг трений и опасных конфликтов между государствами, способствовать ликвидации «холодной войны», смягчить напряженность и улучшить отношения между государствами, и не в последнюю очередь между США и Советским Союзом. Между тем, сохранение оккупационного режима в Берлине фактически озна-чало бы, что государства, столящие на этой позиции, сознательно шли бы на дальней-шее разжигание «холодной войны» в горячую.

Соложения сметодной войны в горячую.

Советское правительство не может понять занимаемую Вами позицию в этом во-просе. Известно также, что и многие другие не могут понять, почему США настаивают на сохранении оккупационного режима в Западном Берлине. Если мы дорожим интересами сохранения и упрочения мира в Европе и во всем мире, то нашим обоим государствам следует приложить совместные усилия, чтобы по-

ложить конец существующему ненормальному положению в Берлине и решить берлинский вопрос на разумной основе. Советский Союз заявил о своей готовности решить берлинский вопрос именно таким путем

Советское правительство хотело бы надеяться, что правительство США с должным вниманием отнесется к советским предложениям по берлинскому вопросу, что явилось бы ценным вкладом в наступившем году в дело создания атмосферы доверия и взаимо-понимания между государствами, в дело смягчения напряженности и укрепления мира

Москва, 5 января 1959 г.

к. ворошилов

#### ОТЪЕЗД ИЗ МОСКВЫ ЗАМЕСТИТЕЛЯ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРА И МИНИСТРА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ АФГАНИСТАНА МУХАММЕДА НАИМА

Утром 6 января из Москвы на родину отбыл заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Афганистана Его Покидая территорию Советского Союза, нистр иностранных дел Афганистана бго Высочество Сардар Мухаммед Наим. Вместе я с ним вылетели сопровождающие его ли-пра — генерал Хан Мохаммед, директор Эко-номического департамента МИД Афганиста-на Задмай Махмуд Гази и личный секретарь г-на Наима Гулям Мохаммед Некзат. Сардар Мухаммед Наим провел в совет-

ской столице почти неделю. Пелью его виаита был обмен мнениями с руководителя-ми Советского Союза по вопросу отношений между двумя странами. На Внуковском аэродроме, который был

украшен государственными флагами Афганистана и Советского Союза, высокого гостя и его спутников провожали Н. А. Мустя и его спутников провожали п. А. му-хитдинов, заместитель Председателя Совета Министров СССР А. Ф. Засядько, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, за-меститель министра иностранных дел СССР

В. С. Семенов, заведующие отделами МИЛ СССР А. П. Павлов и ф. ф. Молочков, генерал-лейтевант А. И. Данилов, ответственные сотрудники Министерства иностранных дел СССР, представители печати. На аэродроме находились посол Афганистана в СССР г-н Абдул Хаким Шахалами М. В. Деттярь, (ТАСС) сотрудники афганского посольства.

Перед отлетом Сардар Мухаммед Наим я приношу глубокую благодарность за теплый прием, оказанный здесь мне и сопровождающим меня господам.

Мы никогла не забулем теплого, дружеского внимания, оказанного нам Советским правительством и советскими людьми.

Хочу заверить вас, что афганский народ питает в Советскому Союзу и его народу самые дружественные, искренние чувства. Отношения, существующие между Афганистаном и СССР, являются важным ром укрепления мира на Среднем Востоке и во всем мире.

Я приношу наилучшие пожелания счастья и благополучия советским руководи-телям и советскому народу. Желаю, чтобы наша дружба была еще более близкой и прочной.

(TACC).

#### мара, ИБРАГИМ АББУД ФЕРИК, Председатель Верховного Совета Вооруженных Сил Хартум, 4 января 1959 г.

цветания и постоянного мира.

Москва, Кремль. 31 декабря 1958 г.

# Номмунистическая партия Советского Союза

Орган Центрального Комитета

Среда, 7 января 1959 года

# Вручение ордена Ленина областям Советского Казахстана

КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

КАРАГАНДА, 6. (Норр. «Правды»). Ше- | лать новых больших успехов на благо на- | нейшее укрепление экономической и оборон- | зерна. Наш совхоз «Киевский» в прошлом стого января на заседании обкома партии | шей Родины в наступившем 1959 году — | ной мощи нашей Родины и одновременно | году вырастил высокий урожай и сдал гои исполкома областного Совета депу-татов трудящихся совместно с представителями общественных организаций области была вручена высшая правительственная награда — орден Ленина.

Просторный зал Дворца шахтеров пере полнен. Среди присутствующих хлеборобы, животноводы, механизаторы, шахтеры, партийные и советские работники. У многих на груди золотятся звездочки Героев Социалистического Труда, ордена и медали. Они получены за освоение целинных земель, за успехи в развитии сельского хозяйства. Тепло встречают собравшиеся появление в президнуме члена Президнума ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева.

Заседание открыл председатель облисполкома тов. Ш. К. Калкенов. Слово предоставляется тов. Л. И. Брежневу. Тепло встреченный участниками за-

седания, тов. Л. И. Брежнев вручил представителям области орден Ленина и выступил с речью.

Позвольте мне от имени Центрально го Комитета Коммунистической партии Со-ветского Союза, правительства СССР и Пре-зиднума Верховного Совета Союза ССР, говорит тов. Брежнев, — горячо, от всего сердца, поздравить всех трудящихся вашей области с высокой наградой и поже-

٠

первом году семилетки.

Тов. Брежнев говорит об успехах, которых советский народ добился во всех отраслях экономики и культуры. Огромная заслуга партин в том, что она, отбросив прочь антипартийную группу Малевкова, Кагановича, Молотова, Булганина и Шепилова, обеспечила упрочение союза рабочего класса и колхозного крестьянства, укрепление братской дружбы народов Советского Союза, обеспечила великие победы на всез Фронтах коммунистического строительства.

Все эти годы Пентральный Комитет спешно вел народ по пути дальнейшего подъема сельского хозяйства. Главная побе да в сельском хозяйстве - это полъем зернового хозяйства, которое является основой развития всех отраслей сельского хозяйства. Решающим условием этой большой победы явилось освоение целинных и залежных земель. В этой связи оратор указывает на неисчерпаемые резервы, которые тант еще в себе освоение целинных земель Казакстана.

Выполняя указания великого **Ленина** Коммунистическая партия неослабно заботится о преимущественном развитии тяжеского строительства. В предстоящем семи-летии партия ставит главной задачей даль-

все более полное удовлетворение растущих материальных и духовных потребностей советских людей.

В заключение тов. Л. И. Брежнев отметил, что Карагандинская область и дальше будет развиваться семинильными шагами как один из крупнейших центров тяжелой индустрии нашей страны.

Осакаровского Выступает секретарь райкома партии тов. В. Я. Зеленцов.

- Декабрьский Пленум ЦК КИСС,сказал он, - подвел итоги развития сельского хозяйства за последние пять лет. Эти итоги радуют нас. В ответ на высокую награду мы обещаем в течение семилетки довести сбор зерна до 18 тысяч тони, втрое увеличить производство мяса. Колхозники сделают все, чтобы быстрее догнать США по производству животноводческой продукции на душу населения.

от имени хлеборобов Нуринского района выступил бригадир тракториой бригады совхоза «Киевский» тов. А. С. Бугайчук.
— Труженики полей нашего района,— сказал он.— в прошлом году сдали государ-

ству 20 миллионов пудов хлеба, с честью выполнив свои обязательства. Это результат освоения пелинных земель, огромної целинных просторах района создано семь ЦК КПСС, Советскому новых совхозов. Все они стали фабриками Президнуму Верховного Совета СССР.

сударству 1.300 тысяч пудов дешевого це-

председатель колхоза имени Кирова Тельманского района тов. А. Манкеев. Они благоларили партию и правительство за высокую награду, которой удостоена Кара-гандинская область.

Секретарь обкома партии тов. И. Н. Исаев в своей речи указал на огромные задачи, и которые стоят перед областью. В текущем семилетии в области должно быть воздвиг нуто 77 новых промышленных предприятий, значительно увеличится производство хлеба, ускоренными темпами будет развиваться животноводство.

– Принимая орден Ленина, — говорит тов. Исаев, — мы ясно сознаем, что эта награда обязывает нас, не останавливаясь на достигнутом, настойчиво бороться за новые успехи в развитии сельского хозяйства.

Под бурные аплодисменты участники заедания приняли приветственное письмо

#### **АКМОЛИНСКАЯ** овласть

АКМОЛИНСК, 6. (По телефону). Сегодня у акмолинских хлеборобов большой праздник: за крупные успехи в увеличении производства верна и других сельскоховийственных продуктов области вручена высокая награда — орден Ленина.

К двум часам дня зал Дворца культуры железнодорожников заполнили лучшие люди области, чей самоотверженный труд высоко оценен. Тепло встречают собрав-шиеся появление в президиуме члена Пре-зидиума ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС тов. Н. Т. Игнатова, руководителей областных партийных и советских организаций и знатных людей целинного края.

Председатель исполкома областного Совета депутатов трудящихся тов. Д. Джангозин открывает торжественное заседание областного комитета партни и исполкома областного Совета депутатов трудящихся.

Но поручению ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР тов. Н. Г. Игнатов тепло поадравляет тружеников области с высокой наградой. Затем он вручает представителям области орден Ленина. Его принимают секретарь обкома партии тов. С. М. Нои председатель тов. Д. Джангозин.

— Сегодня в жизни хлеборобов обла сти радостный день,— говорит он.— Нам в честь XXI съезда родной Коммунистиче-вручен орден Ленина. Разрешите мне от ской партии. На заседании с речью, тепло встреченного Совета депутатов трудящихся, рабочих, колхозников, интеллигенции выравить сердечную благодарность Центральному Комитету КПСС, Совету Министров СССР и Президиуму Верховного Совета СССР за высокую награду.

Тов. Новиков говорит об упорном, само отверженном труде хлеборобов Акмолинской области, год от года осваивающих новые тысячи гектаров целинных земель, по вышающих урожайность совхозных и колхозных полей, лавших Родине в 1958 году 221.100 тысяч пудов отборного зерна.

Один за другим на трибуну поднимаются директор совхоза имени Гастелло тов. М. Волосюк, секретарь Есильского райкома партии Герой Социалистического Труда тов. А. Р. Никулин, председатель колхоза Герой Социалистического Труда тов. Д. А. Бурлаков, рабочий тов. Мусабаев. Горячо и взволнованно благодарят они Комоблисполкома мунистическую партию и Советское правительство за высокую награду и заверяют,

делами ответят на высокую награду. Вся

На заседании с речью, тепло встреченной присутствующими, выступил тов. надо взяться всерьез за возделывание этой Н. Г. Игнатов. Он поздравил акмолинцев с культуры, развернуть широкое социалиститрудовой победой и вручением области ор-дена Ленина. Тов. Игнатов затем остановился на могучем подъеме сельского хозяйства страны, на огромном значении в этом деле освоения целинных земель. Но как бы ни были велики успехи в производстве зерна, отмечает тов. Игнатов, всем ясно, что слелано только начало. Новые земли таят большой источник производства сельскохозяйственной продукции. Пелина — большой резерв для увеличения производства мяса, молока, шерсти. Имеется возможность производить на ваших землях по девять центнеров мяса в убойном весе на сто гектаров земель. А на ваших обширных водоема: можно выращивать много водоплавающей птицы. Большим резервом увеличения продукции животноводства является расшире ние посевов кукурузы.

К сожалению, кукуруза до настоящего в мастерских, в домах новоселов.

Слово предоставляется секретарю обкома тов. С. М. Новикову. Что длеборобы области новыми трудовыми времени, говорит тов. Игнатов, еще не при-делами ответят на высокую награду. Вся влекла к себе достаточного внимания в ваобласть сейчас готовит трудовые подарки шей области и не получила широкого распространения. Пора понять, что без кукупроизволства животноволческих продуктов. ческое соревнование колхозов и совхозов за получение высоких урожаев, силосной массы при минимальных затратах средств и труда.

Тов. Игнатов пожелал акмолинцам успехов в семилетке и выразил уверенность в гом, что труженики сельского хозяйства области проявят инициативу и энтузиазм в достижении новых успехов на благо Ро-

заседания приняли письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР.

Тов. Н. Г. Игнатов побывал в сельхозар тели «Победа» Акмолинского района, в целинном совхозе имени Маншук Маметовой где встретился с животноводами, побывал

#### павлодарская овласть

тым хлебным краем стало Прииртышье за последние годы. За крупные успехи, достигнутые трудящимися области в увеличении производства зерна и других продуктог сельского хозяйства, успешное выполнение социалистических обязательств по продаже государству в 1958 году 155 миллионов пудов хлеба Павлодарская область награ-

ждена орденом Ленина. Празднично выглядит Дом культуры строителей. Здесь состоялось торжествене заседание областного Совета депутатов трудящихся и областного комитета партии с участием представителей колхозов, сов-хозов, предприятий, партийного, советско-го и комсомольского актива. Участники васедания тепло встретили появление в пре-зидиуме члена Президиума ЦК КПСС, сек-ретаря ЦК КПСС тов. М. А. Суслова. По поручению Президиума Верховного

Совета СССР тов. М. А. Суслов вручает на граду представителям области. Орден Ленина принимает первый секретарь обкома партии тов. С. Д. Елагин.

— Позвольте, — говорит тов. Елагин, — от имени трудящихся области выразить серденную благодарность Центральному Ко-дентуранный партии, Совету Министров СССР и Президиуму Верховного Совета СССР за высокую награду.

На трибуну поднимается секретарь Куйбышевского райкома партии. Герой Совет-ского Союза Махмут Канрбаев. Он говорит

ПАВЛОДАР, 6. (Иорр. «Правды»). Бога- выполнившие социалистические обязатель- бригады совхоза «Баян-Аульский» Мука- изводство в стране. Тов. М. А. Суслов за ык хлебным краем стало Прииртышье за ства и сдавшие государству 16,5 миллиона рам Шуденбаев. пудов целинного хлеба, что во много раз больше того, что было сдано в 1953 году.

Слово получает председатель колхоз имени Карла Маркса Лозовского района тов. М. Н. Веселовский. В своей речи он рассказывает о неуклонном росте экономики артели, говорит о замечательных пер-спективах дальнейшего развития хозяйства. Решение декабрьского Пленума ЦК КПСС открывает перед нами новые большие воз-можности для увеличения производства продуктов сельского хозяйства. Обсуждая тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС и материалы декабрьского Пленума ЦК, колхозники артели взя-ли обязательство: освоить в ближайщие годы еще две тысячи гектаров целинных

Выступивший затем управляющий отде лением совхоза «Пресновский» И. С. Поленышев рассказал о трудовых делах коллектива совхоза, о том, как он ве

дет подготовку к весеннему севу.
— У нас сегодня большой, радостный праздник, - говорит фрезеровщица завода «Октябрь» тов. Л. А. Сидоренко. — От иметрудящихся города Павлодара поздравляю работников сельского хозяйства с высокой наградой.

На торжественном заседании выступили

С большой речью на заседании выступил, тепло встреченный присутствовавшими, тов. М. А. Суслов.

— От имени Центрального Комитета Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР, — говорит тов. М. А. Суслов, — горячо поздравляю всех трудящихся Павлодарской области с награждением области орденом Ленина. Нельзя не приветствовать выдающиеся успехи области, передовых районов, целинных совхозов и колхозов, — им горячо радуется Советская страна.

**Нелинная** область — эти два слова во лотили в себе огромное содержание. Это смелые, широкие планы, это упорные и неутомимые в труде люди, это превраще-ние полупустыни в бескрайние нивы, это новый источник растущей силы и мощи нашего великого социалистического государства. Вот что такое целинная область! Разрешите мне, - говорит М. А. Суслов, — выразить уверенность гом, что трудящиеся Павлодарской обла-

сти, как и весь советский народ, будут и впредь с таким же упорством бороться за дальнейшее укрепление могущества нашей Родины, за коммунизм. Далее тов. М. А. Суслов подробно оста-

навливается на итогах минувших пяти лет в области развития сельского хозяйства, на решительных мерах, принятых Коммуо том, что в битву за хлеб немалый вклад также директор совхоза «Путь Ильича» нистической партией и советским народом, побывал у работников целинного совх внесли труженики Куйбышевского района, Кукеш Хамиев и бригадир тракторной чтобы поднять сельскохозяйственное про-

тем говорит о банкрогстве антипартийной группы Маленкова, Кагановича, Молотова, Булганина, Шепилова, о том, что, вопрек пророчествам и противодействию мероприятиям партии, целинные земли дали стране сотни миллионов пудов дополни-гельного хлеба. Это позволило поднять благосостояние советского народа.

Отметив, что в борьбе за освоение целинных и залежных земель участвовал весь советский народ, тов. М. А. Суслов остановился на больших залачах, стоящих перед трудящимися Павлодарской области, связи с решениями декабрьского Пленума ЦК КПСС. Он обращает внимание на ре-зервы, которые еще не полностью использованы на целине. Надо отказаться от при-влечения люжей на уборку урожая из дру-гих областей и республик, усилить меза-низацию и автомативацию производствен-ных процессов. Особенно большие задачи стоят перед тружениками целины в раз-

Участники торжественного заседания большим подъемом приняли письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верковного Совета СССР и Совету Министров CCCP.

витии животноводства.

Во время своего пребывания в Павлодарской области тов. М. А. Суслов посетил строительную площадку комбайнового завода, комбинат строительных материалов,

#### ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

УРАЛЬСК, 6. (По телефону). У тружеников полей Западного Казахстана радостный праздник: сегодня им вручается Ленина. Высшей правительственной награды область удостоена за крупные успехи достигнутые в деле увеличения производства зерна и других продуктов сельского хозяйства. Колхозники, работники совхозов, специалисты сельского хозяйства Западного Казахстана вырастили в 1958 году высокий урожай зерновых культур и продали государству хлеба в несколько раз больше, чем в 1953 году.

В областном драматическом театре состоялось объединенное торжественное заседание обкома партии и областного Совета депутатов трудящихся. В зрительном зале — знатные хлеборобы и животноводы области, передовики промышленности, партийные и советские работники, ученые посланцы всех районов Западного Казахстана. Здесь же гости из соседних областей - Саратовской, Гурьевской, Актюбинской.

В президиуме передовики сельского хозяйства и промышленности, члены бюро обкома партии и облисполкома. Тепло встречают присутствующие появление в президиуме члена Президиума ЦК КПСС, секретара ЦК КПСС тов. Е. А. Фурцевой. райкома партин тов. А. М. Малышев. В мн. процессов, которые происходят в нашей ров СССР.

кретарь Западно-Казахстанского обкома партии тов. С. Б. Ниязбеков. Под долго не смолкающие аплодисменты тов. Е. А. Фурцева по поручению Президнума Верховного Совета СССР вручает представителям областных организаций орден Ленина. Она тепло поздравляет присутствующих и всех трудящихся Западного Казахстана с высокой наградой и желает им новых успехов в борьбе за дальнейший подъем сельского хозяйства.

Выступает секретарь обкома партии тов. Ниязбеков. От имени рабочих, колхозников, интеллигенции области он вы-HK ражает сердечную благодарность КПСС, Совету Министров СССР и Президиуму Верховного Совета СССР за высокую оценку результатов скромного труда хлеборобов Западного Казахстана.

От имени трудящихся области он заверяет ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Советское правительство, что труженики Западного Казахстана с честью выполнят поставленные перед ними задачи и внесут новый вклад во всенародную борьбу за создание обилия продовольствия для населения и сырья для легкой про-

Торжественное заседание открывает серетарь Западно-Казахстанского обкома артии тов. С. В. Ниязбеков. Под долго не молкающие аплодисменты тов. Е. А. Фурева по поручению Президиума Верховиого обставательной ставителям обоста СССР вручает представителям обоста СССР вручает предста ССССР вручает предста ССССР вручает представителям обоста ССССР вручает предста ССССР водения предста ССССР вручает предста ССССР вр дарству молока на 3,6 миллиона килограм мов больше, а мяса — на 6 тысяч центнеров. Доходы колхозов возросли за этот период в шесть раз. С взволнованными речами, полными гор-

дости за нашу любимую Родину, выступили депутат Верховного Совета СССР тракторист колхоза «Хлебороб» К. Кульманов, рабочий механического завода П. Г. Брюх нов, преподавательница Уральского педагогического института имени Пушкина У. Кабланова. На торжественном заседании с речью

выступила тепло встреченная присутствовавшими тов. Е. А. Фурцева. Тов. Е. А. Фурцева от имени ЦК КПСС, Президнума Верховного Совета СССР и Со-

ветского правительства поздравила трудяшихся Западно-Казахстанской области с высокой наградой и от всей души пожелала новых больших успехов в благородном труде на благо Родины, во имя построения коммунизма в нашей стране.

аяйстве страны за последнее пятилетие. Она отмечает тот подъем, которым охвачен весь советский народ, его готовность вы-полнить семилетний план. Она останавливается затем на основных задачах семи-летнего плана. Главными задачами являются создание материально-технической базы коммунизма, все более полное удовлетворение растущих материальных и духовных потребностей советского народа.

Далее тов. Е. А. Фурцева подчеркивает,

что для Казахстана наряду с основными задачами по подъему промышленности, особенно тяжелой индустрии, ставится задача дальнейшего развития сельского хозяйства. Трудящимся Казахстана особо следует уделить внимание подъему животноводства, освоению так называемой мясной целины.

Затем тов. Фурцева говорит о перспективах развития экономики и культуры Казахстана, о крупных изменениях, кото рые произойдут в республике.

Участники торжественного заседания большим единодушием приняли приветственное письмо ЦК КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету МинистНавстречу XXI съезду Коммунистической партии Советского Союза

## К НОВЫМ УСПЕХАМ В РАЗВИТИИ **ЭКОНОМИКИ**

С челябинской областной партийной конференции

Докладчик и выступавимо в прениях делегаты говорили об огромном трудовом и политическом подъемо на предприятиях, стройках, в колхозах и совхозах области, вызванном подготовкой к XXI съезду партии. Повсеместно тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева и решения декабрьского Пленума ЦК КПСС встретили единодушное одобрение.

На конференции отмечалось, что за по-следние годы трудящиеся Челябинской об-ласти, претворяя в жизнь мероприятия партни, обеспечивающие быстрейший и всесторонний подъем промышленности и сельского хозяйства, добились заметных успехов в дальнейшем развитии социалитической экономики.

Особенно далеко шагнула вперед ведущая отрасль промышленности — черная металлургия. Только после XX съезда КПСС в области построены две доменные печи на Челябинском металлургическом заводе, цех белой жести на Магнитке, стале-плавильные цехи на Челябинском и Златоустовском металлургических заводах, тру-боздектросварочный цех на Челябинском трубопроватном заводе, Саткинский магнеитовый завод и другие предприятия. Счет ввода новых мошностей и дучшего использования действующих агрегатов производство чугуна увеличилось на 12,7 про-цента, стали — на 12,8 процента, прока-— на 14,6 процента.

В результате мер, принятых за последние годы Центральным Комитетом КПСС, значительно возросло также производство сельскохозяйственных продуктов в колхозах

Участники конференции расценивали ти достижения в промышленности и сельском хозяйстве как результат правильной и дальновидной политики партии. Центральный Комитет партии сумел вовремя разоблачить и разгромить дея-тельность презренной антипартийной группы Маленкова, Кагановича, Молотова, Шепилова, которая пыталась

сбить партию с ленинского курса. Горячей заботой о дальнейшем развитии всех отраслей экономики и культуры области, об успешном выполнении на-роднохозяйственных планов 1959 года и последующих лет семилетки были проникединодушно одобряли намеченную партией величественную программу развернутого коммунистического строительства, с гордостью говорили о том, что область в пред-стоящем семилетии во много раз увеличит производство металла.

— Металлурги Магнитки,— сказал директор Магнитогорского металлургического комбината Ф. Д. Воронов, — настойчиво борются за претворение в жизнь заданий первого года семилетки. Уже сейчас производство тонны чугуна у нас стоит на 30—40 процентов дешевле, чем на дру-гих предприятиях страны. По инициативе коллектива седьмой домны на комбинате развернулось соревнование за право называться коллективами коммунистического труда. Замечательный пример в труде по-

казывают коммунисты и комсомольцы. Говоря о больших задачах, которые предстоит решить коллективу Магнитки в предстоящем семилетии, тов. Воронов поставил некоторые вопросы дальнейшего развития комбината, более правильной эксплуатации рудника горы Магнитыой. Он предложил троить вместо запроектированных 500-тонных мартеновских печей более мощные -900-тонные, которые дадут прирост вы-плавки стали, недостающей сейчас комбинату.

Делегат конференции бригадир электро-монтажников УНР-442 Н. К. Плотников критиковал недостатки в организации ка-питального строительства. Он подчеркнул,

постойно встретить XXI съезд КПСС, развернулось социалистическое соревнование за образцовую подготовку к весеннему севу. На заседании выступили помощник наразрантия народного ховятся СССР тов. Е. Таушкин, студентка мединститута тов. М. Кенжебаев, председатель колхоза имени Кирова. Состоявшаяся на днях челябинская об- | что надо решительно улучшить проектиро-

Тов. Плотников рассказал конференции о том, что он писал об этих недостатках в райком, горком и обком партии, но ответа не получил. Интересы успешного выполнения заданий семилетки, заявил он, требуют более живой и действенной связи партий-ных комитетов с первичными парторганизапиями, оперативной помощи на местах.

Горячо заботясь о том, чтобы полностью использовать имеющиеся возможности увеличения производства металла, выпуска но-вых машин, повышения темпов промышленного и жилищного строительства, дальнейшего роста урожайности полей дуктивности животноводства, делегаты требовали от партийных комитетов большей деловитости и оперативности в работе, критиковали отдельных работников обкома партии и облисполкома, а также совнархоза за упущения в руководстве промышленностью и сельским хозяйством.

- Совнархоз еще мало помогает развивать жилищное строительство в областном центре, — сказал секретарь Челябинского горкома партии К. Н. Воронин. — Он переобязанность клалывает кладывает эту свою обязанность и горисполком. Качество жилищного и про мышленного строительства, провод трестами совнархоза, крайне низкое. проводимого

Председатель совнархоза М. С. Соломенцев доложил конференции о большой программе по реконструкции и расширению действующих металлургических предприятий. В связи с этим он говорил о серьезных недостатках в планировании, которые допускают Госплан РСФСР и Союза. инению оратора, Госплан должен больше заботиться о своевременной поставке техничев обеспечении строск технической документанией.

В выступлениях делегатов много внимания было уделено вопросам, связанным с практическим осуществлением решений шем полъеме сельского хозяйства, увелипроизводства зерна, мяса, молока, овощей.

На круппые ошибки, допущенные облисполкомом, его плановой комиссией и управлением сельского хозяйства в плауказал в своем нировании севооборотов, выступлении секретарь Брединского райко-ма партии М. С. Телепенин. Оратор отметил также, что по вине областных организаций медленно строится жилье в зах, слабо электрифицируются и механизируются трудоемкие процессы в животно-водстве. О необходимости быстрейшего устранения этих недостатков, тормозящих дальнейший подъем сельского хозяйства, говорили также секретарь Полтавского райкома партии И. Л. Школяр, председатель кол-хоза «Красный боец» Чесменского района хоза «красный боец» чесменского Я. В. Жеребкин и другие делегаты.

В принятом постановлении конференция единодушно одобрила тезисы доклада това-рища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС и решение декабрьского Иленума ЦК КИСС, определила конкретные мероприятия по выполнению ответственных задач развития народного хозяйства Челябинской области, предусмотренных семилетним планом.

Конференция избрала делегатов на XXI съезд КПСС.

С большим патриотическим воодушевлением участники конференции выразили свою сердечную благодарность советским ученым, инженерам, техникам, рабочим, всем участвовавшим в создании многоступенчатой космической пенчатой космической ракеты, успешно запущенной 2 января 1959 года в сторону Луны и продемонстрировавшей перед всем миром величие советской науки и техники, творческий гений свободного ветского народа, руководимого Коммуни-

А. ШМАКОВ. (Корр. «Правды»).

#### Прием товарищем Д. С. Полянским делегации руководящих работников Народных советов Польской Народной Республики

5 января с. г. в Москву прибыла деле-гация руководящих работников Народных советов Польской Народной Республики, советов польской пароднам геспублики, возглавляемая заместителем председателя Совета Министров ПНР членом ЦК ПОРП тов. 3. Новаком, с целью ознакомления с опытом работы местных Советов депутатов трудящихся в Советском Союзе.

6 января делегация была принята кан-дидатом в члены Президиума ЦК КПСС, ной обстановке.

устройством многонациональной Российской Федерации и с важнейшими проблемами развития народного хозяйства РСФСР и всего Советского Союза в наступившем семи-

#### Обязательство выполнено!

КРАСНОДОН (Луганская область), 6. (По телефону). Сегодия горняки шахты «Северная № 2» горячо поздравили бригаду забойщиков Героя Социалистического Труда Выдавал в среднем по три тонны угля николая Мамая с досрочным выполнением обязательств, принятых в честь XXI съезда с половиной тонн. А на долю руководителя КПСС. За 1958 год и шесть дней января кПСС. За 1958 год и шесть дней января с половиной тонн. А на долю руководителя кПСС. они выдали на-гора дополнительно одинна- тони сверхпланового

#### НОВОЕ ДОСТИЖЕНИЕ БРИГАДЫ В. Я. КАРАСЕВА

ЛЕНИНГРАД, 6. (Корр. «Правды»). омплексная творческая бригада, возглавляемая токарем-наладчиком Кировского завода, Героем Социалистического Труда В. Я. Карасевым, неустанно работает над созданием новых типов режущих инстру-ментов. На диях В. Я. Карасев продемонстрировал только что созданную цилин-дрическую фрезу. Новатор включает горизонтально-фре-

зерный станок, дает максимельные режи-мы. Рабочие, инженеры, конструкторы, внимательно наблюдавшие действия нового инструмента в работе, восхищенно го-

— Вот это то, что нужно. Представляете: и стали твердых марок, алюминиевые и другие сплавы фреза позволяет обрабатывать скоростными метолами. Высокую оценку получила также трех-

сторонняя фреза с вставными ножами, которая дает возможность повысить скорость резания при фрезеровании пазов и уступов до 48 метров в минуту.

— Новые высокопроизводительные ре-— повые высокопролаводительное ра-жущие инструменты, созданные новатора-ми-кировцами, — говорит В. Я. Карасев, — это наш подарок к XXI съезду родной Коммунистической партин. Навстречу ХХІ стезду Коммунистической партии Советского Союза

# Предсъездовское обсуждение тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы»

## О ПУТЯХ ЛУЧШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЖЕЛЕЗОРУДНЫХ РЕСУРСОВ КУРСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНА

шева о контрольных цифрах развития на-родного хозяйства СССР на 1959—1965 годы предусмотиено ускоренное развитие черной металлургии, особенно ее железорудной базы. В этом отношении, указывается в тезисах, «огромное значение имеют намеченные работы по освоению желе-зорудных месторождений Курской магнитной аномалии».

Курская магнитная аномалия - кладо вая несметных богатств, крупнейший в Советском Союзе железорудный район, способный обеспечить высококачественной рудой мощную металлургическую промышленность на сотни лет. По залеко не полным данным, достоверные запасы богатых железных руд составляют здесь свыше 15 миллиардов тонн, а вместе с нварцитами (бедными рудами, содержащими менее 45 процентов железа)— примерно 50 миллиардов тонн.

Особое место, на наш взглял, лоджно принадлежать железорудному месторожлению в Михайловском районе. Общие учтенные запасы здесь к настоящему времени составляют: богатой железной руды — более 530 миллионов тонн, а железистых кварцитов — свыше девяти миллиардов

Это месторождение находится в благоприятных горнотехнических условиях и мо-жет быть освоено в более короткие сроки и со значительно меньшими капитальными затратами, чем другие месторождения. До-бычу этой руды можно организовать наи-йолее дешевым — открытым способом, пра-

ние Михайловского горнообогатительного комбината даст возможность покрыть потребность в руде металлургических заво-дов Центра и полностью отназаться от эзвоза на них криворомской руды.

По данным института «Южгипроруда» капиталовложения в строительство Михай-ловского комбината являются весьма эффективными. Производительность труда зафективными, производительность груда за-бойной группы рабочих здесь выше, чем на других горнорудных предприятиях страны. Удельные капиталовложения на одну тон-ну выпускаемой продукции составляют 168 запасы могут служить достаточным обоснорублей. При этом надо учесть, что замена при этом нало учесть, что зачеть образования выпускать в гол не мене выпускать в гол не мене высококачественных полечеть специалистов, экономию на 4.5 миллиона тони высококачественных полечеть специалистов, экономию на 4.5 миллиона тони высококачественных полечеть выот полечеть специалистов. ВАЮТ подсчеты специалистов. Экономию на 4.5 миллиона тонн высококачественных одних только транспортных перевозках конпентратов. При этом необходимо учесть. свыше 34 миллионов рублей.

есть полная возможность опганизовать добычу суды в нарьере на год саньдробильно-соотировочную фабрику, постоян-ную электроподстанцию, внутрирудничную дрогу, первоочередные объекты подсобных одну дорогу, первоочередные объекты подсобных одну тонну магнетитовых кварпитов при предприятий, сооружений по гидрозащите, водопонижению карьера, ускорить строи- вы окисленных кварпитов, обогашение ко-

л. монашев Первый секретарь Курского обкома КПСС

мощь Госплана РСФСР в обеспечении стройкв горнотранспортным, горполобычным и строительным оборудованием, а также материалами.

В тезисах доклада Н. С. Хрушева предунитной аномалин. При оказании помещи Нурскому совнархозу в строительстве Михайловский горнообогатительный номбинат уме в 1960 году сможет дать страме до 700 тысяч тонн дешевой высоконачественной железной суды и тем самым внесет свой вклад в практическое решение этой

В этой связи нам представляется неправильным, что планирующие органы наме-чают дальнейший рост производства Михайловского комбината за счет отних бо-гатых руз. без вовлечения в эксплуатацию неокисленных железных кварцитов. На наш вагаял, это не отвечает задаче наиборольшие запасы богатой железиой руды наш взгляд, это не отвечает задаче наиболески целесообразным строительство здесь крупного горнорудного предприятия. Создание Михайловского горноров нашего экономина в питересам народного хоние Михайловского горнорововати в предприятия в природного хонов в педом.

Дело в том, что богатые железные руды Михайловского месторождения пространственно залегают в виде отдельных, обо-собленных друг от друга залежей на склонах куполообразного выступа железистых кварпитов. Только в центральной части месторождения имеется около 250 миллиотонн легкообогашающихся магнетитовых кварпитов со средним солержанием запасы могут служить достаточным обоснованием для ускоренного строительства горчто разработка магнетитовых кварцитов в Обком КПСС считает, что, несмотря на пентральной части месторождения способ-недостатки и трудности в строительстве ствовала бы его полному осущению и Михайловского горнообогатительного комием самым улучшила бы условия добычи богатых железных руз на всей площали месторождения. Вот почему мы считаем це-лесообразным увеличить производственную мощность Михайловского марьера за счет ше установленного правительством сроиа. лесообразным увеличить производственную Для этого необходимо усилить темпы мощность Михайловского карьера за счет вскрышных работ, ввести в эксплуатацию добычи железистых магнетитовых кварци-

жилья и коммунально-бытовых торых в настоящее время считается непе-

копрочного бутового камня, в котором нуждаются Курская и, очевидно, другие соседние области. Отказ от вовлечения в эксплуатацию железистых кварцитов тех более непонятен, что, по данным института «Южгипропуда», себестоимость тоины подгоговленной из этих неаритов руды и агломерата будет в 1.6 раза ниже агломерата из руд, например, Камышбурунского номбината.

Желательно, чтобы Институт горного дела Академии наук и Госплан СССР дополнительно изучили возможности рациональ-В гезисах доклада Н. С. Хрушева предусматривается среднегодовой прирост добычи железной руды (товарной) в
9—10.3 миллионя тонн. В перспективе же
развития народного хозяйства СССР на
ближайшие 15 лет добыча железной руды
по сравнению с
1957 годом примерно в 3.5 раза. Такое
ускоренное развитие железорудной базы
ускоренное развитие железорудной базы
ускоренное развитие требует правильного
использования всех наиболее крупных и
вкономически выгодных месторождений, в
кономически выгодных месторождений, в
месторомудении, Главному управлению геология в охраны недр при Совете Министров РСФСР следовало бы фоосиповаты,
к Михайловскому месторождений, к
михайловскому месторождений, с
михайловскому месторождений, с
михайловскому месторождений, с
михайловскому месторождению, с
михайловскому месторождений, с
михайловскому месторождений, с
михайловскому месторождений, с
месторождений приведет в более экономичному использо ванию средств. отпускаемых на строительство горнорудных предприятий.

От работы геологов-развелчиков во на освоения Курской магнитной аномалии и булущий vcnex промышленного строительства. Никак нельзя согласиться с пла-нами геологического управления централь-ных районов СССР, которое намечает факдовскому месторождению районах Курской и Ордовской областей. Интересы дела требуют не сонращения, а всемерного расши рения фронта геологоразведочных работ.

Промышленное значение Михайловского железорудного месторождения определяется не только уникальными запасами железной руды, но и благоприятными экономическими условиями. Оно и другие прилегающие в нему месторождения расположены в цен-тральной части Советского Союза, где сосредоточена развитая металлообрабаты-вающая промышленность, имеется густая сеть железных дорог. Район Курской аномалии тесно связан с Донецким угольным природного газа Шебелинского месторождепопротного газа плечения кого месторожар-пия. Было бы поэтому правильным чис сейчас изучить вопрос о целосообразности строительства в Курской области металлур-гического завода с заионченным циилом. Приближенные технико-экономические расрасположенные непосредственно у источиков сырья, полностью себя оправлают. Аля строительства завода есть удобная плотадка, расположенная в районе города Льгова, она имеет хорошие транспортные связи, а также необходимые водные ре-

В тезисах доклада Н. С. Хрушева на XXI съезде КПСС перед работниками тяжелой индустрии поставлена задача — на-ряду с увеличением добычи железной руды на действующих рудниках освоить новые железорудные месторождения, главным образом с открытыми горными работами, усилить строительство мощных горнообо-гатительных комбинатов. В осуществление объектов, Чтобы решить эти вопросы, Кур- лесообразным. Но эти кваршиты могут эф- атой задачи трудящиеся Курской области которых пока следует скому совнархозу требуется серьезная по- фективно использоваться в качестве высо- внесут свой достойный трудовой вклад.



Соревнуясь в честь XXI съезда КПСС, коллектив лесопункта Мухен-Оборского леспромхоза (Хабаровский край) дал новостройкам Дальнего Востока свыше 15 тысяч кубометров леса сверх годового плана. На с н и м к е: передовни предсъездовского социалистического соревнования, мастер валки леса Миханл Крячко. фото Г. хренова.

По страницам газет

СОВЕТСКАЯ ЛИВНЕН В СТАТЬЕ, ОПУ-бликованной в рес-публиканской га-зете «Советская Литва», предлагает рас-ширить Вильносскую ТЭЦ. — пишет он, — это значит возводить заново несь ком-плекс зданий и сооружений. Затраты же реако сократятся при расширении стан-ции, особенно если перевести ее на газ или жидкое топливо». Уже сейчас нужно полготовить Виль-

Уже сейчас нужно подготовить Виль-нюсскую ТЭЦ к переводу на природный газ, который в недалеком будущем по-лучит республика.

Галета «Шарк галысы» («Верота Востока», На хичеванская АССР) опубликовала статью кандидата экономических наук Б. Самедова.

знономических наук в, Самедова. Авгор огмечает, что в селькозартелях Нахичеванской республики подчас допу-скантся излишества в содержании управ-ленческого аппарата. В Норашенском районе на содержание административно-управлечческого аппарата расходуется более 13 процентов всей суммы, причи-тающейся на голопии. тающейся на трудодни.

тов. Самедов предлагает для упорядо-чения оплагы груда управленческому ап-парату разбить колхозы республики на три группы в пеовую войдут селькозар-тели коломы учетования при грания простава и простава учетования простава учетования при применения простава учетования при применения простава учетования простава учетования применения применения применения простава учетования простава учетования применения примене тели, которые уже с нынешнего года пе-рейдут на денежную систему оплаты гру-да. Административно-управленческий ап-парат должен получать зарплату, исходя из показателей выполнения плана произ-водства, себестоимости продукции и т. д. Во второй — принимп вознаграждения — урожайность центнеров на гектар. При-чем среднегодовой заработок председа-теля кодхоза не должен превышать бо-лее чем в полтора — два раза средний заработок ридового колхозника за по-следние три года. К третьей группе долж-ны быть отнесены горные колхозы, в которых пока следует придерживаться тели, которые уже с нынешнего года пе придерживаться

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

### Сельскому хозяйству-экономичные, высокопроизводительные машины

обходимо резко повысить производи-тельность труда в сельском холяйстье, сократить латраты труда и средств на производство продукции.

производство продукции.

Колхозаники, работники совхозов, специалисты сельского хозяйства, научные 
работники, рабочие в своих письмах в 
«Правду» обсуждают меры, намеченные 
партией по развитию сельского хозяйства, вносят свои предложения.

Многих читателей волнуют вопросы 
механизации возделывания пропашных 
культур.

•Работающие на наших полях куку-«Работающие на наших полях куку-рузоуборочные и картофелеуборочные комбайны, — пишет агроном из с. Каппа-ры, Ростовской области, Д. Лотошни-ков, — несовершенны. При использова-нии их теряется значительная часть уро-жая. Копать картофель и срезать куку-рузу на зерно приходится вручную. На эту трудоемкую работу отвлемается мио-го рабочей силы» Автор выдвигает пе-ред научно-исследовательскими учрежде-ниями, конструкторскими бюро заводов, ниями, конструкторскими бюро заводов, работниками сельскохозяйственного маработниками сельскохозяйственного ма-шиностроения требование создать высо-копроизводительные, экономически вы-годные кукурузо- и картофелеуборочные комбайны и обеспечить ими колхозы и совхозы. Аналогичное письмо получено от Н. Блинникова из Клинского района, Московской области, И. Соловьева из г. Прирва

Такие же требования в отношении создания высокоэффективных машин по возделыванию и уборке свеклы предъявляют секретарь партбюро Октябрь-ского свеклосовхоза Воронежской области В. Корыстив, а также А. Кучма из Корочанского района. Белгородской области. О необходимости ускорить создание машин для комплексной мехакизации возделывания и уборки хлопка говорят в своих письмах агроном Е. Ачтини говорят в своих письмах агроном в. Ач-кинази из г. Ленинабада, рабочий пря-дильно-ткацкой фабрики С. Фокин из г. Чарджоу. Д. Федоров из г. Джалал-Абада и Ю. Туманова из г. Самарканда. О нуждах оношеводов и садоводов в разного рода механизмах и машинах пишет агроном **А. Бухаров** из с. Каскелена. Алма-Атинской области.

на, Алма-Атинской области.

Сейчас в животноводстве многие трудоемкие работы выполняются вручную.
Ряд машин и мехачизмов, крайне необходимых в животноводстве, еще не создан, а те, производство которых освоено, выпускаются в недостаточном количестне. Об этом пишет в «Правду» колхозник сельскохозяйственной артели
имени 40-легия Октября (Ново-Ушицияя
район, Хмельницкой области) Н. Бакай.
«Наш колхоз,— говорится в письме,—
имеет средства и хотел бы купить машины и механизмы для приготовления
кормов — кормозапарники, картофелемялки, корнерезки, соломорезки, водонагреватели и т. д. Но их нигде не найти».
О необходимости шире механизировать

О необходимости шире механизировать О необходимости шире механизировать Авторы просят нау водоснабжение животноводческих феум. Выемку силоса из ям, транспортировку кормов внутри скотных дворов, стрижнеу овец и другие работы пишут колхозники сельскохозяйственной артели «Коммунар» Привольнянского района, никомунар» Привольнянского района, никомунар привольнянского района, никомунар привольнянского района, никомунар привольнянского района, никомунар вать более мощные, ченко, А. Виниченко, О. Кокорина, инженер-механия буйского совхоза в Башини женер-механия буйского совхоза в Башини его в автомашины.

В тезисах доклада товарища Н. С. Хрушева намечено обеспечить в пред-стоящем семилетии огромный рост сель-скохозяйственного производства. Чтобы выполнить эту всенародную задачу, нести И. Гранников, М. Сусло из г. Вол-чанска. Харьковской области, научный работник Я. Шефтер из г. Москвы, преподаватель кафедры экономики сельского хозяйства Белорусского института народного хозяйства С. Фатеев, колхозник сельхозартели им. Свердлова Ново-Николаевского района, Запорожской обла сти, Ю. Пригоровский. Слабо механизирован и такой важ-

Сти. Ю. Пригоровския Слабо механизирован и такой важный участок животноводства, как заготовка кормов, особенно грубых, «В сибирских и североказахстанских колхозах скота много. Но той сеноуборочной техникой, которой они располагают сейчас, обеспечить кормами скот — дело труднее, — пишет председатель колхоза «Дозор Ильйча» Соколовского района, Северо-Казахстанской области. С. Евтушенко. — Промышленность должна срочно изготовить достаточное количество подборщиков, сволакивателей, автопогруачиков и прессов для сена». Об этом пишут также колхозник сельскохоляйственной артели имени Чапаева Тарановского района, Кустанайской области. Е. Тараев, ветфельщиер М. Остробородов из колхоза имени Ленина Чертковского района, Ростовской области, и Т. Никулив из г. Махачкалы.

Авторы многих писем обращают вни-мание конструкторов и работников ма-шиностроительной промышленности на необходимость улучшить конструкцию и модернизировать ряд выпускаемых ма-шин. Этой теме посвящены письма комшин. Этой теме посвящены письма комбаянера совхоза «Джегутинский» Ставропольского края М. Копытова, московских 
инженеров М. Кочкина. Г. Савинского и 
К. Синегубова, тракториста Донского зерносовхоза Ростовской области 
В. Лошкобанова, председателя колхоза 
Кольшевин» Брестской области И. Шумилова, председателя колхоза «Виде-ки» 
Мордовской АССР К. Ларина и секретаря парторганизации этого колхоза 
М. Барышева, бригадира тракторной 
бригады И. Ветчинкина. колхозаика 
О. Спиридомова, колхозника сельхозартели «Прогресс» Адыгейской автономной 
области С. Касока.

Авторы вносят конкретные предложе-

области С. Касюка.

Авторы вносят конкретные предложения, в каком направлении нужно совершенствовать те или иные машины. Д. Мацько из колхоза «Джана Турмыс» Джамбулской области считает, что в конструкцию гракторной сеялки следует внести такое изменение, чтобы она равномериее размещала семена в почке, Директор Северо-Кавказской машино-испытательной станции Г. Ксынкни и начальник контрольно-испытательной лаборатории этой станции В. Пашета пишут «Современные комбайны, в том числе и новый «СК-З», имеют устаревщую схему обмолота хлебной массы и сепарации зерна из вороха, При уборке высокоурожайных хлебов, когда нагрузсепарации зерна из вороха. При уборке высокоурожайных хлебов, когда нагрузка на молотилки комбайнов увеличивается, они допускают значительные потери и снижают производительноство. Авторы просят научно-исследовательские организации и конструкторские боро устранить эти недостатки. Инженер завода «Воронежеельмаш» Л. Мирошкии и главный агроном Тюнтюгурского совхоза Кустанайской области И. Пятковский предлагают сконструировать более мощные, чем существующие, механизмы для очистки зерна и погрузки его в автомашины.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

воодушевлением встретили тезисы доклада товарища Н. С. Хрушева о контрольных цифрах развития народного хозяйства

Как в все трудящиеся Советского Союза, железнолорожники добились под руководством Коммунистической партии значи тельных успехов. Железнолорожный транс-порт СССР увеличил в 1958 голу грузообо рот по сравнению с 1940 голом более чем в три раза, оставив далеко позади желез-ные дороги США не только по темпам роста, но и по общему объему перевозов

Положительное влияние на работу же лезнодорожного транспорта оказали расши реняе прав союзных республик, перестройка управления промышленностью и строительством. Рациональнее стали использ ваться технические средства транспорта улучинансь транспортные связи межлу экономическими районами. Сократились пальние перевозки, экономия на транс-портных издержках в вародном козяйство исчисляется сотнями миллионов рублей.
В соответствии с решениями XX съезда

в широких масштабах велется техническое перевооружение железных дорог на основе внедрения электрической в тепловозной тяги. Задания по влектрификация железных дорог за последние три года выполняются с превышением. Электрическая и гепловозная тяга в настоящее время применяется на магистралях общей протяженностью 21 гысяча километров. Удельный нес этих прогрессивных видов тяги в грузообороте повысился с 14 процентов в 1955 году во 26 процентов в 1958 году.

Локлад товариша Н. С. Хрушева на ве-кабрьском Пленуме ЦК КПСС явился политическим отчетом партии перед народом за состояние сельского хозяйства. На Пленуме подведены итоги развития сельского хозяйства и разработана программа дальнейшего его мощного полъема. За последлет сельское хозяйство сделало гигантский скачок, и это нашло свое выра-

Б. БЕЩЕВ Министр путей сообщения СССР

целинных земель, хлеба грузилось больше, чем на всех дорогах страны в 1953 году. Перевозки мяса, молока и яиц за этот же периол улвоплись.

С учетом возрастающих потребностей народного дозяйства, развития промышленно-го в сельскохозяйственного производства. повышения уровня жизни народа определе-ны задачи транспорта на предстоящее семилетие. Это будет период норенной техничесной ремонструкции основных видов транспорта, особенно железнодорожного и

Грузооборот железнолорожного транспорта увеличится за семилетие до 1.800— 1.850 миллиарлов тонна-километров, или на 40—45 процентов, и будет в 4.5 раза больше, чем в 1940 гозу. Темпы роста перевозов в целом по стране и по отзель-ным окономическим районам, сленги в структуре грузооборота отражают узучиение в размещении произволительных сил, более правильную специялизацию в соопеопрование различных вилов транспорта. коренную перестройку топливного баланса.

Наиболее высокими темпами булут расти перевозки в восточных экономических райовах. Например, в Казахстане отравление грузов увеличится в 2,2 раза, в Восточной Сибири—на 88,4 проц., в Западной Сибири— на 60 процентов. Значительно возрастут перевозки вефти. ру ды, черных металлов. В результате даль-нейшего приближения промышленности к источникам сырья и топлива, улучшения межрайонных связей должна снизиться

средняя дальность перевозок. Проект семилетнего плана намечает экономически пелесообразное для всей страны разделение труда между различными вида-ми транспорта. В результате роста грузооборота трубопроводного транспорта

5.6 раза, автомобильного—в 1,9 раза, 5.6 раза, автомовильного—в 1,5 раза, речного — в 1,6 раза удельный вес железных дорог в перевозках должен снизиться с 82 проц. в 1958 году до 73,2 проц. в 1965 году. На наш взгляд, следовало бы тересом работвики транспорта каучают и обсуждают вамеченную партией велического ственную программу коммунистического, Томской и Омской, — непосредказахской, Томской и Омской хозяйству значительную энономию. В пла-нах союзных республик и экономических районов должны также найти необходимое тражение мероприятия, направленные предприятий. Опыт дальнейшее развитие, усиление и коопеподъездных

Опыт последних лет показывает, что про мышленность систематически перевыпол-няет плав выпуска продукции. Так, несолезнолорожники должны позаботиться том, чтобы сверхплановая пролукция пере возилась без промедления в тем самым еще больше ускорялся кол экономического развития страны. Систематическое перевыполнение планов перевозок потребует от же лезных дорог и совнархозов совместной, хорошо продуманной работы по мобилизации имеющихся резервов.

В семилетнем плане предусматривается ение нультуры пассажирских перевозон. Вырастут скорости движения позалов, в том числе на пригородных участках, где вводится прогрессивный моторо вагоницій подвижной состав, обеспечиваю щий более высокую провозную способность. Количество цельнометаллических пассажирских вагонов почти удвоится.

На предстоящее семилетие намечен комплекс крупнейших работ по коренной тех-нической реконструкции и развитию жедезнолорожного транспорта. Протяженность железных дорог, переве-

ленных на электрическую и гепловозную тягу, достигнет в конце семилетки примерво ста тысяч километров. В 1965 году электровозами и тепловозами будет выпол-няться 85—87 процентов грузооборота железнодорожного транспорта. Таким обра-30- 30M, за семь лет будет в основном завершен ли серийный выпуск электровозов для об-в перевод железных дорог на современные служивания железнодорожных линий.

возможность повысить в значительных раз-мерах пропускную способность линий и под-нять общий уровень всей работы транс-

порта. Будут электрифицированы важнейшие магистрали общей протяженностью примерно 20 гысяч километров. В результате этого сеть электрифицированных железнодорожных линий увеличится в нашей стране в три раза. Важно отметить, что для электрификации свыше 11 тысяч километров железных дорог будет использовав переменный ток промышленной частовав переменный ток промышленной частований в семилетних планах Алтайского. Свердноекого и блекого. Сталинского. Харьковского и боекого. Сталинского. Харьковского и на переменном токе, показала большие преимущества этой прогрессивной системы Применение переменного тока вавое сокращает расходы меди для сооружения контактной сети и гяговых подстанций. удешевляет стоимость работ и уменьшает эксплуатационные расходы.

На тепловозную тягу намечено перевести 60 тысяч километров железных до-рог. Таким образом, общая протяженность масистралей, обслуживаемых тепловозами увеличится в концу 1965 года ло 70 ты сяч километров. Тепловозы булут выпол нять всю маневровую работу на линиях, обслуживаемых новыми видами тяги.

Электрическая и тепловозная тяга, известно, характеризуется высокой гехнисо-экономической эффективностью. На жеезнодорожных линиях, переведенных в 1956—1958 гг. на электрическую и теп-ловозную тягу, сакономлено более 40 миллионов тони топлива и 9.5 миллиарта рублей от сокращения эксплуатационных расхолов, Расчеты показывают, что за презстоящее семилетие на линиях, переводи-мых на прогрессивные виды тяги, будет сэкономлено около 45 миллиардов рублей. или примерно 39 процентов от всей суммы капитальных вложений, выделяемых на развитие железнодорожного гранспорта. Экономия угля составит до 400 миллионов

тони. Вся эта экономия не только покры-вает затраты на сооружение контактной сети, тяговых подстанций, выпуск электровозов и тепловозов, но и дает государству дополнительные сбережения. Расходы по переволу железных лорог на прогрессив-

Важно, чтобы машиностроители ускори

Одновременно следует обратить серьезное внимание на снижение стоимости электро-

Поставки новых грузовых вагонов железным дорогам увеличатся по сравнению с предыдущим семилетием на 38,3 процента. Машиностроители должны расширить производство полувагонов и цистери повы-

организации массового выпуска новых типов вагонов, опытные образцы которых уже испытаны. Не менее важным являет ся симмение веса вагонов, что может дать не только большую экономию металла, н и уменьшить эксплуатационные расхолы железных дорог. Эта задача может быть успешно решена путем широкого применения и нагоностроении низколегированных сталей и полимерных материалов

Пля более эффективного использования новых вилов мошных докомотивов намелезных дорог не менее 70 тысяч километров новых рельсов, преимущественно тяжелого гипа. Озновременно должны быть поставлены на щебень 52 тысячи километров главных путей. Широкое применение железобетонные шпалы. В связи с этим знасажирских и грузовых поездов, уменьщатся затраты груда и материалов на содержание пути. Средний уровень механизации ремонтно-путевых работ повысится за семилетие примерно в три раза.

Промышленность может оказать серьезвую помощь в усилении путевого хозяйства железных дорог. Заводы металлурги-ческой промышленности должны перейти на выпуск только алинномерных рельсов м повысить начество рельсовой стали, а ма шиностроительные предприятия - уснорить серийный выпуск новых машин для механизации ремонтно-путевых работ.

Одно из главных направлений технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства, в том числе и на железнолорожвом транспорте. - комплексная механизация и автоматизация производственных процессов. За семь лет устройствами автоматической блокировки и диспетчерской центра- программы строительства коммунизма.

сонозффективные виды тяги, что даст электрифицируемых на переменном токе, лизации будет оборудовано 18—20 тысяч километров железнодорожных линий, в ава с лишним раза больше, чем за пред-шествующее семилетие. Увеличиваются также затраты на электрическую центратизацию работ по сортировке вагонов на станциях на основе внедрения электрон-ных счетно-решающих машин, радаров и телевидения, на механизацию погрузочно-

> В целях освоения природных ресурсов и усиления транепортных связей между важнейшими экономическими районами страны намечается построить в 1959—1965 гг. лезнодорожных магистралей и около 8 ты сяч нилометров вторых путей.

На развитие железнодорожного транспор-та выделяется 110—115 миллиардов рублей, или на 83-92 процента больше, чем было израсходовано в предшествующее семилетие. При этом капитальные вложения электрификацию линий возрастут в 2.7 раза. Задача состоит в гом, чтобы повысить эффективность напитальных вложе-ний, ускорить ход строительства железных дорог, устранить имеющиеся факты распы-ления средств по многочисленным объектам, добиться серьезного снижения стоимости строительных и монтажных работ, осо-бенно при электрификации железнодорож-

В результате технического перевооружения железных дорог, совершенствования методов эксплуатационной работы и улучтранспорта производительность груда жетранспорта призводительность груда же-лезнозорожников при соклашенном рабо-чем лие возрастет за семилетие на 34—37 процентов и превысит современный уровень Производительности труда на же-лезных дорогах США

В значительных размерах повышается материальное благосостояние железноло-рожников. В 1960 году будет закончен перевод на семичасовой рабочий день с упорядочением заработной платы и повышением лезнодорожники получат за семилетие свыше 18 миллионов квалратных метров жилой плошали.

Советские железнолорожники. плоченные вокруг Коммунистической партии и ее ленинского Пентрального Комигета, с большим воодушевлением будут трудиться над претворением в жизнь великой

# СОВЕТСКАЯ НАУКА ОТКРЫВАЕТ ПЕРЕД ЧЕЛОВЕЧЕСТВОМ ЧУДЕСНЫЕ ГОРИЗОНТЫ

Мировая общественность о запуске первой искусственной планеты

## ВЕРШИНА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ WPICVN

Пресс-конференция в Акедемии наук СССР

СССР состоялась пресс-конференция совет-ских и иностранных журналистов, посья-Для раскрытия тайны происхождения ских и иностранных журналистов, посыя-щенная запуску советской космической ракеты. Пресс-конференцию открыл вицепрезидент Академии наук СССР акалемик А. Топчиев. Вместе с ним участвовали в освещении поставленных вопросов акале-мики А. Благонравов, А. Дородинцын, член-корреспондент Академии шаук СССР Э. Му-стель, вице-президент Международного астрономического союза проф. В. Кукар-

инн. Пресс-конференция была созвана Государственным комитетом по культурным связям с зарубежными странами и Акаде-

свизям с запускавыми странами мней наук СССР.

Академик А. Топчиев отметил огромное научно-техническое значение запуска советской космической ракеты, превратившейся в первую искусственную планету солнечной системы.

Полет первой советской искусственвпервые преодолеть силу земного тяготе-ния, осуществить первый полет в межиланетное пространство удалось ракете, созданной советскими людьми. Для нас это зако-номерный результат свободного развития ножерным разыват своюданого разыватыва, вогда таланту и гению человека предостав-ден безграничный простор. Когда 4 октября 1957 года был успешно

запущен и вышел на заданную орбиту пер-вый искусственный спутник Земли, некоторые «критики» утверждали, что это только отдельный технический рекорд на фоне якобы отсталой советской науки и спутники Земли стали величайшим эталоном при оценке научно-технических дости-жений. Сейчас успеку советского народа, успеху его ученых, конструкторов, инже-неров и рабочих, сконструировавших аппарат, преодолевший земное тяготение и проложивший первый мост в безграничном океане космоса между колыбелью разу-ма — Землей и небесными телами, руко-

илещет весь мир. Академией наук получены многочисленные приветствия от крупнейших ученые приветствии от крупненных уче-ных, общественных деятелей, глав госу-карств и от простых людей всего мира. Доброжелатели пишут нам, что запуск со-ветской космической ракеты «явился самым смелым предприятием, которое когдалибо было задумано и осуществлено чело-

опирающаяся на гранитный фундамент со-временных достижений в самых различных областях науки и техники, на прочную ба-ву передовой советской социалистической индустрии. Это событие аккумулирует в себе самые новейщие достижения в таких отраслях науки и техники, как радиотехника, телеуправление, вычислительная техника, металлургия, химия, полупроводниковая техника, леплотехника, автомати-

ка, раднофизика. Исследуя магнитное поле Земли, потоки кающими на Солице, ученые встретились с некоторыми трудностями. Оказалось, что атмосфера Земли, в особенности ее верхние слои, вносит существенные помехи в пока-зания приборов. Высокая концентрация энергичных заряженных частиц, вращающихся вокруг Земли в ее магнитном поле, маскирует потоки корпускулярного излучения Солица, затрудняет изучение жестких фотонов в потоках космических лучей. Для изучения всех этих явлений в чистом виде возникла необходимость поднять исследовательскую аппаратуру далеко за пределы атмосферы Земли, за пределы активного влияния ее магнитного поля.

азом, было принято

Вчера в конференц-зале Академии наук земное тяготение и уйти на просторы меж-

магнитного поля Земли и других небесных тел представляет большой интерес наблюдение за магнитным полем Луны, у которой в отличие от Земли нет высокотемпературного ядра. Для будущих межпланетных турного ядра. Для судущих межиланетных путешествий представляет большой инте-рес исследование радиоактивности Луны. Поэтому, приняв решение осуществить за-пуск космической ракеты в межиланетное пространство, ученые наметили ее трассу, близко проходящую около Луны. Космическая ракета практически уже

вышла на свою эллиптическую орбиту первой искусственной планеты, удаленную от Земли в сторону Марса. Сейчас задачи, поставленные перед космической ракетой, выполнены. Сведения, полученные от многочисленных приборов, работавших безуп-речно в течение всего времени, в настоящее время анализируются и обрабатываются.

нолет первои советской всегу межиланетных вой планеты открыл эру межиланетных сообщений. Естественно, что к этому приковано сейчас внимание всех людей на земле, — сказал академик А. Топчиев. — Мы, советские ученые, гордимся тем, что момунизма, — это хорошее начало в тот момунизма, — это хорошее началования началования в тот момунизма, — это хорошее началования в тот момунизма, — это хоро коммунизма, — это хорошее начало в тот момент, когда СССР вступает в период новых величественных свершений. Весьма знаменательно то, что ученые, инженеры, рабочие и весь коллектив, участвовавший рамочне и весь коллектив, участвововими в создании и запуске космической ракеты, посвятил этот свой трудовой и творческий подвиг открывающемуся вскоре XXI съезду Коммунистической партии Советского

Академик А. Благонравов в своем выступлении осветил вопросы развития ра-кетной техники в СССР и изучения верхних слоев атмосферы с помощью ракет. От показал, что успешный запуск космической ракеть в район Луны потребовал исключительно больших и тщательных расчетов. Буквально недоучет минут мог сервезтехники. Скоро всему миру стало ясно, ракеты в район Луны потребовал исключто это совсем не так. Своим ярким чительно больших и тщагальных расчетуман выдумки об отсталости советской но повлиять на характер трасктории запушании техники. Советские искусственные щенного снаряда. Запущенный в США сна-ряд в район Луны недобрал двух процентов второй космической скорости, и поэтому цель не была достигнута. Дальнейший прогресс техники даст нам возможность разрешать новые, более сложные задачи.

Огромны задачи, стоящие перед наукой в изучении Солнца. Председатель комиссии Академии наук по исследованию Солнца, член-корреспондент Академии наук Э. Му-стель подчеркнул, что значение изучения Солица особенно возросло вместе с отпрытием и использованием радиосвязи на коротких волнах. Коротковолновая радиосвязь возможна лишь благодаря наличию ноносферы, которая подвергается возлействию корпускулярных потоков, ядущях от Солица. В результате этого нередко нарушается радиосвязь. Они вызывают также полярные сияния, магнитную бурю Искусственная планета солнечной системы, которая начала свой вековечный путь сферы. Только хорошо изучив корпускупо заданной и рассчитанной советскими учеными орбите между Землей и Марсом,—
вто вершина научно-технической мысли, зать парушевае радиосвязи и полностью зать парушевае радиосвязи и полностью открыть природу многих геофизических яв-лений. Изучение корпускулярного излуче-ния Солнща будет тем нагляднее и глубже, чем больше отдалены приборы от Земли, так как изучение потоков вблизи Земли дает искаженное представление об этом налегия. Очень важно также изучить при-роду газов в межиланетном пространстве. Это имеет не только практическое зидче-ние, но и большое научно-теоретическое значение с точки зрения раскрытия истории происхождения планет и звезд.

свете всех этих задач, сказал космического налучения и устанавливая Э. Мустель, можно видеть огромное научное связь их вариаций с процессами, протеракеты в район Луны.

Проф. Б. Кукаркин в своем выступлении показал, что для астрономии возникла в подлинном смысле новая эра. Эта наука ныпе может не только наблюдать, но и экспериментировать. Эта возможность открыта благодаря величайшим достижениям со-ветской науки и техники. Он подчеркнул, что создание космических ракет и искус-ственных планет позволит решить ряд важных сторон проблемы всемирного тяготе-

осуществить запуск космической ракеты, мин наук СССР Э. Мустель и проф. Б. Ку-которая смогла бы полностью преодолеть каркии.

#### Советский Союз открыл новую эру

ТОКИО, 6 января. (ТАСС). Председатель ТОКИО, О ЯНВАРА. (ГЛОСО), председатель ЦК Коммунистической партии Японии Но-сака, выступая на страницах газеты «Ака-хата», заявил, что успешным запуском ракеты Советский Союз открыл новую эру — эру межпланетных путешествий. ару — эру межпланетных путешествий. Носака подчеркнул, что такое величайшее достижение было по силам только стране социализма. Указав, что советская наука и техпика со времени запуска первого спутника достигла еще большего прогресса, Носака отметил, что таким образом разрыв между СССР и США в области науки и техники еще больше увеличился. За-пуск космической ракеты еще ярче пока-зал превосходство социалистической систе-

мы над капиталистической системой. Благодаря этому успешному запуску, сказал Носака, еще более возросли силы мира и увеличилась воаможность предот-вращения войны, замышляемой империа-листами.

#### Ракета охладит военный пыл империалистов

ДЕЛИ, 5 января. (TACC). Запуск совет-ской космической ракеты еще раз продемонстрировал превосходство социалистиче-ского мира, заявил генеральный секретары Коммунистической партии Индии Аджой Гхош, выступая на конференции организации компартии штата Андхра.

Как передает Индиа Пресс Эйдженси, Гхош выразил мнение, что запуск советской ракеты охладит военный пыл империалистов и будет содействовать делу укрепления мира.

Конференция приняла резолюцию, в которой приветствуются советский народ и его ученые, открывшие путь в космос.

#### Чудо, потрясшее мир

АККРА, 6 января. (Соб. корр. «Правды»). Общественность Ганы восторженно встретила весть об успешном запуске со-ветской космической ракеты. Все эти дии на улицах можно видеть большие группы жителей Аккры, собирающихся у радио-репродукторов и слушающих известия о полете ракеты.

«Новое советское чуло потрясло весь мир» — под таким заголовком через всю полосу вышла газета «Ивнинг ньюс», оповестившая Гану о запуске ракеты.

В эти дни незнакомые люди с улицы заходят к вашему корреспонденту, чтобы передать свои поздравления советскому народу с великим достижением и расспро-сить об успехах советской науки.

«Полет советской ракеты не просто достижение, — пишет в передовой «Гана таймс», — это подвиг, который должен заставить мир серьезно задуматься. Советское достижение открывает эру межиланетных сообщений, и оно признано всеми. Оно прозвучало грозным предупреждением Западу. Запад должен ясно понять, что попытками раздуть холодную войну он не перегонит советскую науку. СССР намерен

O. OPECTOB. -0-

#### Раскрываются тайны Вселенной

БУХАРЕСТ, 6 января. (Соб. норр. «Правды»). Вести о полете советской космической ракеты проникли во все уголки родной Румынии. На ряде предприятий Бухареста, в Плоешти, Тимишоаре и многих других городах состоялись многолюдные

Многолюдный митинг состоялся в поли-Коммунистической ководством славной Коммунистической партии Советского Союза. Первая ракета в Е. КИСЕЛЕВ.

## НОВЫЙ ВКЛАД В СОКРОВИЩНИЦУ ЗНАНИЙ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

ДЕЛИ, 6 января. (TACC). Сегодня посля кой мира, которую всегда проводило ваше народу в связи с новым выдающимся достижением советской науки — запуском космической ракеты.

Делегация передала также письмо на имя Председателя Совета Министров СССР

Н. С. Хрущева. В письме говорится: «Ваше Превосходительство г-н Никита Хрущев, разрешите нам от имени Всеиндийского совета мира присоединить наши голоса к голосам миллионов людей в нашей стране и во всех других странах мира и поздравить Вас и через Вас ученых, народ и правительство Советского Союза с вашим п правительство советского союза с вашим блестящим достижением—запуском первой планеты, созданной человском. Этой заме-чательной победой ваш великий народ вновь завоевал первенство, показав всему человечеству огромную силу, которую наука дала миру. Эта сила, используемая для мирных целей, может изменить лицо земли и уничтожить навсегда бедность и нетского Сою нишету. Именно в соответствии с полити-

СССР в Индии П. К. Пономаренко посетила правительство. Вы добровольно заявили, делегация Всенидийского совета мира во что вся ценная информация, полученная с главе с его президентом Пандитом Сундер-лалом и передала поздравление советскому дам. Чудесные горизонты откроются перел человечеством, если только будет достиг нуто международное сотрудничество и если «холодной войне» будет положен конец. Мы также верим, что этот новый вклад советского народа в сокровищницу знаний чело вечества в огромной степени поможет направить умы людей на путь мира. Это уси-лит движение за запрещение войны и за установление всеобщего мира, в котором всем народам будут гарантированы независимость, процветание и счастье. Именно с такой уверенностью мы шлем наши сердечные приветствия и поздравления. Да здравствует мирная политика Советского Союза! Да здравствует дружба и сотрудничество между индийским и советским народами!»

Письмо подписали президент Всеиндий-ского совета мира П. Супдердал и генеральный секретарь совета Р. Чандра. Посол П. К. Пономаренко от имени Со-

ветского Союза сердечно поблагодарил за

#### «НА БЛАГО ПОБЕДЫ В МИРНОМ СОРЕВНОВАНИИ МЕЖДУ социализмом и капитализмом»

Общество советско-германской дружбы и лизмом. Спутники и ракета в сторону культурной связи получило от секретариата Центрального правления Общества германо-советской дружбы следующую телерода, продвигающегося по пути к комму-

«Дорогие товарищи! Секретариат Цент-рального правления Общества германо-сос запуском ракеты в сторону Луны, кото-рый посвящается XXI партийному съезду. Рабочие, крестьяне, ученые и техники Со-ветского Союза совершили поистине герои-ческое дело на бляго победы в мирном соревновании между социализмом и капита-

низму

Сигналы спутников и лунной ракеты окрыляют все силы мира и социализма и ветской дружбы поздравляет вас и весь со-наполняют их великой верой в победу. За ветский народ от имени членов Общества это Общество германо-советской дружбы от имени всех друзей Советского Союза бла-годарит ученых и весь советский народ.

Фритц ВЕЙЛИИГ.
Председатель секретарната
Центрального правления Общества
германо-советской дружбы».

#### Победная песня в космосе

ПЕКИН, 6 января. (Соб. морр. «Прав-, гресса человечества. Мы от души и горяды»). Вчера в здании Общества китай-ско-советской дружбы собрались на научное собеседование, посвященное запуску первой космической раксты, виднейшие ученые, крупные общественные деятели, представители рабочих и крестьян. Отнаук Китая Го Мо-жо заявил, что Советский Союз преподнес миру неоценимый новогодний подарок, запустив первый меж-планетный корабль в космос. Это — важ-

рующее положение в области ракетостроения. Заместитель председателя Китайского научно-технического общества Мао И-шэн сказал, что запуск первой искусственной планеты солнечной системы, осуществленный советским народом, является славой всего земного шара. Советский народ, руководимый Коммунистической партией, ные деятели, публикуются стихи, рисунки, вооруженный теорией марксизма-леннииз-ка, внес величайший вклад в дело про-

чо поздравляем советский народ, его Ком-мунистическую партию и правительство с

мунистической в истории науки победой.
Машинист паровожной бригады локомотива имени Китайско-советской дружбы Чжоу Си-мин делится огромной радостью. которую испытывает вместе со всем сопетским народом китайский рабочий класс. Мы гордимся, говорит он, что наши советские братья создали первый межпланет-ный корабль, который сейчае уверенно, по ное событие в истории человечества.
Один за другим выступарот участвики собеседования. Все они подчеркивают выаконцееся значение научно-технического достижения Советского Союза, его лидисте с ними будем илти к еще большим

Настники собеседования единодушно приняли приветствие советским ученым.
Материалы о запуске первой советской космической ракеты продолжают оставаться в центре внимания китайской печати В газетах выступают ученые и обществен-

#### Ракета поможет борьбе за мир

ДЖАКАРТА, 6 января. (Соб. норр. «Прав- уменьшению напряженности на нашем матак много о звездах, планетах и космиче-ском пространетве, как в эти дни. Огром-ный интерес к ракете, запущенной Совет-ским Союзом в космос, можно сравнить разтехническом институте в Бухаресте. Член-корреспондент Академии РНР ректор ин-ститута профессор К. Динкулеску сказал: «Вымпел с гербом Советского Союза на советской космической ракете знаменует знаменует советской космической ракете анаменует победоносный путь созидательного труда ка Земли. Газеты выходят с огромными советского народа в интересах всего прогрессивного человечества под мудрым руководством славной Коммунистической ной системы. В ближайшем будущем люди ния.
Присутствовавшие журналисты задали
много вопросов. На их вопросы отвечали академики А. Топчиев, А. Благонравов, А. Дородницыя, член-корреспоядент Акаде-

> Известный индонезийский ученый, профессор Сивабесси при встрече с корреспои-дентом, «Правды» воскликнул:

— Как я рад, что могу сам поэдравить советских людей с их великим успехом! Еще только год тому назад мы радовались величайшему достижению Советского Сою-за, запустившего тогда первый в мире ис-кусственный спутник Земли, и вот новое великое достяжение: Советский Союз снова первым запустил в космос ракету — первую искусственную планету. Это открывает новую эру в развитии науки и всей истории человечества. Мы, индонезийцы, уверены, что эта новая планета будет способствовать

ды»). Никогда еще в Джакарте не говорили леньком, но дорогом нам мире. Мы надеем-так много о звездах, планетах и космичекаждого ученого будет помогать укреплять демократию и мир во всем мире. Я от всей души и с огромным удовольствием приношсвои поздравления Академии наук СССР, всем ученым, техникам, рабочим — всему советскому народу за их великое дести-Видный общественный деятель, депутат

индонезийского парламента Аббас сказал:

шумели заранее, не делали никаких сенсационных заявлений, не давали громких обе-щаний, а взяли да и поразили весь мир запустили в космос первую искусственную планету. Как борец против империализма, я возлагаю большие надежды на то, что запуск советской ракеты поможет объеди-нить демократические силы на земле в борьбе за мир, за ликвидацию системы колониализма. Я убежден, что это новое великое лостижение Советского Союза бу дет служить делу мира, оно поможет всем понять, что самый лучший и правильный путь для человечества — мирное сосуще-

О. ЧЕЧЕТКИНА.

#### ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ мечты

Весь мир. затаив дыхание, слушал сообщине о полете космической ракеты. Свериндась заветная мечта человечества: достигнута вторая космическая скорость, обеспечена возможность межиланетных подетов. Значение подвига, совершенного советских из творений гольности. В подвига достигну доступности в подвига словетских из творений гольности доступности в подвига словетских из творений гольности в подвига словетских из творений в подвига словется в подвига ветскими людьми, воистину историческое, Многие из нас, восторженно переживающие весть о случившемся, не пред-ставляют себе все-таки до конца, какое огромнейшее значение имеет это событие в истории человечества. Отныне самые смелые мечты становятся реальностью, в стремительном полете космической ракеты нашли живое воплощение темпы нашего движения вперед.

Самый трудный шаг в науке — всегда первый шаг. В любой области действительмы можем найти подтверждение это му. Люди моего поколения помнят, как впервые зажглись огни Шатурки и «Волховстроя». Недалеко расходился тогла их свет, но он зажег гигантские электростанции но вых дней, освещающие бескрайние просто-ры нашей Родины. Я вспоминаю дни, когда каждому выпущенному трактору путилов-ские рабочие радовались, как солнцу. Сегодня, когда советская ракета несется і космическом просторе, многое раскрывается нам в масштабах тогдашних трудовых побед. О них забывать нельзя, без них не было бы сегодняшних достижений советской индустрии.

В давние дни 1922 года Владимир

во «первый». Первый спутник, первая дос-мическая ракета, первый атомный лелокол...

Как очевилна сегодня каждому честному человеку великая правота слов Ленинз! Нынешний триумф советской науки еще раз локазывает нам. как прав был Лении, всегда поддерживавший новые изчинанил советских ученых.

У колыбели советских спутников стоит величественная фигура Константина Эдуар-довича Циолковского, Гениальный ученый был из того замечательного племени рус-ских самоучек, которое ценой невероятных усилий и страшных лишений овладело высотами науки, сделало своим достоянием все сокровища человеческой культуры прошлого, проложило широкие, магистральные пути в грядущее. Воистину Циолконский знал

одной лишь думы власть—
Одну— но пламенную страсть...
Недаром он сказал в одной из своих ра-бот: «Мысль о сообщении с мировым пространством не оставляла меня никогла».

жутся неожиданными для людей, плохо знающих нашу жизнь. Они подготовлены трудами многих поколений русских ученых. В давние дни 1922 года Владимир С одним из них, покойным Инколаем Ильнч Лении заявил в своей речи, что мы Алексеевичем Рыниным, мне довелось «добъемся того, чтобы пагнать другие госу- встретиться в начале тридцатых годов.

когда я собирал материал для романа «Небо и земля». Разговор наш был прерван тогда неожиданным появлением издательского курьера: принесшего Рынину только что вышедшую его книгу «Межпланетные сообщения». Автор полистал свою книгу и

улыбнулся:
— А может быть, вы отложите роман о первых русских летчиках и возыметесь на роман о межпланетных путешественниках, об их подвигах и неудачах, мечтах, надеждах? Ведь это тема неисчерпаемых возможностей. огромного будущего...

возможностем обромного обудущего...
Стоянное чувство было у меня тогда: мне
показалось, что рядом со мной сидит не мой
современник, а человек будущего, ученый
XXI века. Заметия мое волиение, Рыния тихо сказал:

— Не беспокойтесь, время первых космических полетов наступит еще при на-

шей жизни... У летчиков есть термин «потолок само-лета». Еще недавно потолок человечества был сравнительно низок. Сегодия он ият на сотни тысяч километров, пройденных советской космической ракетой в кесбозримом пространетве. Можно не сомневаться, что начинается великий перево-

рот в области науки. Мы показываем всему миру, на что способен народ, строящий коммунизм. И ра-кета, умчавшаяся в мировое пространство с гордым вымпелом Советской державы, лучшее доказательство нашей стремитель-но растущей силы и мощи.

В. САЯНОВ.

г. Ленинград.

#### Начало эпохи межпланетных сообщений

После запуска первого советского искусственного спутника Земли ни одно другое обытие не производило на австрийскую общественность такого сильного впечатления, как запуск космической ракеты, созданной советскими учеными, инженерами и техниками.

С огромным интересом запуск советской космической ракеты был встречен в венских научных кругах. Вчера ваш коррес-пондент беседовал с известным австрий-ским ученым директором Венской обсерва-

тории профессором Хоппманом.
— Запуск космической ракеты,— сказал профессор Хоппман,— это блестящее
достяжение, равное по значению запуску первого советского искусственного спутни-ка Земли. Я глубоко уважаю советских ученых, которые в отличие от американцев действовали не из рекламных побуждений, а в духе подлияной науки. В связи с этим успехом мне хочется выразить им свои

ВЕНА, 6 января. (Соб. норр. «Правды»). наилучшие пожелания. Оли могут гордить-

ся атим лостижением. Член правления Австро-советского общества профессор Вальтер Холлицшер за-

- Как сама советская космическая ранак сама советская космическая ра-кета. так и сложные инструменты, кото-рыми она оснащена, представляют собой вершину достижений современной науки и техники. Для их создания была необходима координированная работа всех отраслей науки и промышленности большой страны. Такое координирование по-настоящему возможно только в новом социалистическом обществе, которое осуществляет планирование науки и промышленности в больших

Советские люди сделали правильно, посвятив запуск космической ракеты XXI съезду КПСС, под руководством которой в СССР был построен социализм и сейчас ведется развернутое строительство коммунизма. м. подключников.

# событие в истории

Наиболее важное

ПАРИЖ, 6 января. (Соб. норр. «Празды»). Советская межиланетная ракета— в центре внимания французской общественности. Газеты посвящают этому событию всемирно-исторического значения передовые статьи, публикуют целые страницы эткликов и научных комментариев под громалными заголовками.

В беседе с вашим корреспондентом известный ученый-астроном президент Ме-ждународного общества радиоастрономов Дение относительно запуска советской ра-

кеты сказал: Я очень рад, что моим советским кол-легам удалось добиться успеха в этом столь трудном деле. Я знаю, что запустить ракегу в межпланетное пространство нелегко. С тем большим успехом можно поздравить советских ученых, советский народ. Это просто замечательно!

просто замечательно:
Тем, что произошло, я не очень удивлен.
Я ожидал этого события. Вы знаете, что
этим летом я побывал в Москве и встречался с моими советскими коллегами. Я знаю, какую большую работу они делают. Эта работа должна была принести свои плоды.

Я желаю советским ученым новых успехов. Другой видный французский ученый — астрофизик профессор Эври Шацман в беседе с вашим корреспондентом сказал: «Я приветствую новые успехи моих со-

ветских коллег в экспериментальной астрономии. Можно ожидать открытия новых качеств материи в земном пространстве и в межпланетном пространстве, нового прогресса в изучении Солица, новых взглядов на происхождение нашей солнечной системы, близкую возможность понять точную мы, однажно возможность понять точную природу отношений между солнечной деятельностью, состоянием верхних слоев атмосферы и климатическими условиями. Я горячо поздравляю моих советских кол-

лег, которые поставили на службу фундаментальным исследованиям наиболее передовые технические методы. Я надемеь, что завоевание космического пространства будет служить делу мира между людьми».

п. Ефимов.

#### Потрясающее достижение

ОТТАВА, 5 января. (ТАСС). Запуск советской космической ракеты произвел ошеломляющее впечатление в Канаде. Все без исключения канадцы признают огромное историческое значение этого выдающегося достижения Советского Союза. Вся канадская печать единодушно отмечает, что и результате запуска советской космической ракеты престиж Советского Союза во всем мире достиг небывалой высоты. «С любой точки зрения новая советская ракета является величайшим историческим достижением»,— заявляет торонтская «Глоб энд мейл».

«Русские илут далеко впереди в исследовании космического пространства», - пишет монреальская «Газетт». «Россия слелала это опять, и сделала с большим мастерством ... ». Это достижение, подчеркивает «Газетт», является потрясающим, поскольку севетская ракета намного превосходит по своему весу ракеты, которые безуспешно пытались запускать США.

---

#### СССР устремляется к Солицу

Нью-порк, 6 января. (Норр. «Правды»). поло-пога, с январи, (порр. «правды»; Еще вчера здесь называли наш космический корабль «лунником» и «лунолетом». Сейчас, когда он, пройдя вблизи Луны, выходит на орбиту вокруг Солица, газета «Иью-Порк уорлд телеграм энд Сан» по-спешно переименовывает его в «солиечника». «Советский Союз устремляется к Солнцу», — возвещает газета. По ее сло-вам, «все люди могут восхищаться гигантскими прыжками в межпланетное про-странство», которые совершены Советским Союзом за последние пятнадцать месяцев.

Слова восхищения научным подвигом со-ветских людей можно найти на страницах большинства американских газет, даже тех органов печати, которые обычно были — Сегодня у многих из нас по-настоя-шему праздничное настроение; мы вместе с советским народом радуемся новому вели-коленному успеху ученых и специалистов Севетского Союза. Сказать откровенно, я адления и тому и тому правенно, я адления и тому правенно, я адления и тому правенно, я адления на тому правенно, я ньюс В сообщении агентства Ассопиайтед Пресс, опубликованном в «Нью-Йорк джориел Америкен», «Нью-Йорк пост» и других газетах, подчеркивается, что выход искусственной планеты на орбиту вокруг Солица знаменует собой «величайшее корение межиланетного пространства че-ловеком», «Нью-Йорк пост» шлет поздравления советским ученым, которые, как подчеркивает галета, «добились сенсационного успеха».

Американский ученый Герберт Фридман казывает, что запуск этой ракеты доказывает громадную способность русских управлять межпланетным кораблем.

Космическая ракета, резюмирует в годняшней передовой статье галета «Нью-Порк таймс», «с большей, чем когда-либо; силой подтверждает основной урок, который преподали спутники. В лице ученых и инженеров Советского Союза мы сталкиваемся с первоклассными соперниками».

Однако некоторые официальные деятели США далеки от того, чтобы понять величие переживаемого момента. Они всегда встречают любой успех Советского Союза одинаково: оглашают воздух воинственны-ми кликами. Ссылаясь на отставание США области производства ракет, они ратуют за усиление гонки вооружений. Как видно, подобные деятели не могут мыслить иначе. нежели категориями «холодной войны».

Совсем иные, эдравые мысли проникают сегодня в сознание широких слоев американской общественности. Газета «Уоллстрит джорнэл» приводит примечательное высказывание одного высокопоставленного представителя госденартамента США о последствиях запуска первой космической ракеты: «Народ более отчетливо осознает необходимость переговоров с русскими».

## Пребывание тов. А. И. Микояна в США

Встреча с Д. Даллесом

первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян имел продолжительную беседу с государственным секретарем США Джоном Фостером Даллесом. На беседе присутствовал посол СССР в США М. А. Меньшиков. С американской стороны также присутствовали: помощник государственного секретаря по европейским делам Л. Мерчэнт, заведующий восточноевропейским отделом государственного де партамента Э. Фрирс и посол США в СССР

Встреча товарища А. И. Микояна с го сударственным секретарем Д. Даллесом вызвала здесь исключительный интерес. Прибытия А. И. Микояна в государствен-ный департамент ожидала небывало большая группа американских и иностранных корреспондентов. Большая группа сотрудников государственного департамента заполнила вестибюль здания.
В приемной государственного секретаря

товарищ А. И. Микоян и вышедший ему ки по США.

встречи первого заместителя Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояна с государственным секретарем США Д. Дал-лесом представитель государственного де-партамента по вопросам печати Уайт заявил, что «это была предварительная бе-седа. В ней был затронут,— сказал он,— ряд проблем, представляющих взаимный интерес, в том числе проблема Берлина, общая проблема Германии, разоружение и торговля, Эта беседа была очень полезной

#### Обед у Э. Джонстона

Э. Джонстон устроил в честь первого заместителя Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояна большой обед, на котором присутствовали видные члены конгресса США, представители государственного департамента и других правительственных учреждений, а также представители американских деловых кругов.

В числе присутствовавших были: лидер демократического большинства в сенате США Л. Джонеон, спикер палаты предста-вителей конгресса С. Рейбэрн, сенаторы У. Фулбрайт, Д. Купер, С. Саймингтон и обстановке.

ВАШИНІТОН, 5 января. (ТАСС). Сегодня навстречу Д. Даллес обменялись рукопожа-днем в государственном денаргаменте США и приветствовали друг друга. Шелтием и приветствовали друг друга. Щел-кают аппараты многочисленных фотокорреспондентов. Затем государственный сек-ретарь США пригласил А. И. Микояна в кабинет, где состоялась полуторачасовая беседа.

> После беседы А. И. Микоян в ответ на вопросы корреспондентов сказал: «Мы за-тронули в общих чертах и в предварительном порядке некоторые основные пробле-мы, представляющие общий интерес для обеих стран, включая берлинский вопрос германскую проблему, разоружение и вопрос о торговле. Мы условились встретиться вновь для более обстоятельной беседы после моего возвращения в Вашингтон из поездки по США».

В ответ на вопрос, встретится ли он с президентом США Эйзенхауэром, А. И. Мякоян сказал, что имеется договоренность о том, что он встретится с президентом США после возвращения в Вашингтон из поезл-

ВАШИНГТОН, 5 января. (ТАСС). После которые состоятся, когда г-и Микоян придаем, что в это время г-н Микоян будет Уайт заявил, что атмосфера беседы была

«дружественной и откровенной», Отвечая на вопросы, Уайт сказал, что очевидно. Даллес будет присутствовать на встрече первого заместителя Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояна и как прелюдия к дальнейшим переговорам, президента Д. Эйзенхауэра.

ВАШИНГТОН, 6 января. (ТАСС). Вчера другие члены конгресса, руководитель аме вечером президент Американской нацио-нальной ассоциации кинематографии Э. Джонстон устроил в честь первого заме-сил США адмирал А. Бэрк, заместитель засил сыл адмирал А. Борк, заместитель за-местителя государственного секретаря США Р. Мэрои, советник государственного де-партамента Ф. Рейнхардт, специальный по-мощник государственного секретаря США по вопросам обмена между Востоком и За-падом У. Лейси, бывший помощник минист-ра обороны У. Фостер, возглавлявший американскую делегацию на Женевском совещании экспертов о мерах по предотвраще

#### Зарубежная печать о пребывании А. И. Микояна в США

НЬЮ-ЙОРК, 6 января. (ТАСС). Американская печать продолжает уделять большое внимание пребыванию в США первого Тазета «Дейли геральд» призывает к совиметителя Председателя Совета Минист-ров СССР А. И. Микояна. Газеты подробно сообщают о встрече А. И. Микояна с сена-тором Хэмфри, государственным секретарем Даллесом, приводят заявление представителя государственного департамента по во-(А. И. Микояна с Даллесом. — Ред.) была очень полезной в качестве полготовки к будущим переговорам», сообщают о планах дабы избежать рокового инцидента. поездки А. И. Микояна по США.

Большинство газет связывает пребывание А. И. Микояна в США с возможностью улучшения отношений между Советским Союзом и Соединенными Штатами, в частности с возможностью расширения торговых отношений между двумя странами.

ЛОНДОН, 6 января. (ТАСС). Поездка первого заместителя Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояна в Соединенные Штаты находится в центре внимания английской печати. Все сегодняшние утренние газеты опубликовали сообщения телеграф- ным фактам. Настало время начать переных агентств, своих корреспондентов и обо- говоры на высшем уровне».

зыву совещания на высшем уровне. «Все строят догадки о том, чего хочет Россия, пишет газета. - Давайте вместо этого подумаем о том, чего Россия не хочет, чего не хотим мы и чего не хотят американцы. Никто не хочет войны из-за Берлина или просам печати Уайта о том, что «беседа из-за какой-либо другой причины. Важнейшая задача в 1959 году состоит в том, чтобы создать достаточное взаимопонимание,

> Где ключ к лучшему взаимопониманию В Женеве. В момент, когда встретились Микоян и Даллес, в Женеве 5 января возобновились переговоры об установлении системы контроля над запрещением испытательных взрывов атомного и водородного оружия. Эти переговоры не должны окончиться пеудачей. Если гонке атомных вооружений не будет быстро положен конец, в эту гонку включатся другие страны. Настало время, когда руководители мира должны конструктивно подойти к реаль-

#### В КНДР изданы тезисы доклада Н. С. Хрущева на ХХІ съезде КПСС

ПХЕНЬЯН, 6 января. (Себ. нерр. «Правды»). В Пхеньяне вышла из печати бро-шора с тезисами доклада тов. Н. С. Хру-щева на XXI съезде КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы».

Готовится к изданию брошюра с докла-ком тов. Н. С. Хрущева на декабрьском Пленуме ЦК КПСС «Итои» развития сельского хозяйства за последние иять лет и задачи дальнейшего увеличения производства сельскохозяйственных продуктов»

#### -0-

#### K HOBMM YCHEXAM

ПХЕНЬЯН, 6 января. (Соб. мерр. «Прав ды»). Съезд сельскохозяйственных коопетивов КНДР продолжает свою работу. В прениях по докладу товарища Ким Ир Се на выступили председатели сельскохозяйственных кооперативов, руководители первичных партийных организаций и другис делегаты. Их выступления явились выражением сплоченности тружеников деревни вокруг Центрального Комитета Трудовой партии Кореи и правительства КНДР.

В своих выступлениях делегаты с мест рассказывают о больших успехах в разви-тии кооперативов, о росте урожайности уведичении общественных фондов, повыше нии благосостояния кооператоров. Делегаты подчеркивают, что быстрый подъем сельского хозяйства стал возможен только в результате социалистического кооперирования и большой заботы о кооперативах со стороны Трудовой партии Кореи и прави-тельства КНДР.

С большим интересом было выслушано выступление министра сельского хозяйства КНДР Хан Чен Чона, который остановился на конкретных задачах, связанных с крутым подъемом сельскохозяйственного производства в стране.

С привотствием на съезде выступил руководитель советской сельскохозийственной делегации заместитель министра сельского хозяйства СССР Г. Г. Петров, который передал братский привет советских колхозников делегатам съезда, трудовому кресть-янству КНДР и всему корейскому народу.

В докладе тов. Ким Ир Сена, сказал он, с предельной ясностью показано, как ваша родина героическим трудом народа поднимается из руин, растет и крепнет, все больше набирает сил для дальнейшего развития и движения вперед по пути строительства социализма. Это искрение радует нас, ваших близких друзей.

С приветственной речью на съезде выступил также глава китайской делегации министр сельского хозяйства КНР Ляо Луянь. Под бурные овации зала съезд приветствовала делегация рабочих.

Делегаты единодушно приняли решение послать от имени своди крестьянам Южной Кореи. р. окулов. послать от имени съезда письмо ко всем

#### Прибытие в Багдад делегации советских экспертов

БАГДАД, 5 января, (ТАСС). В соответствии с просьбой правительства Иракской Республики в Багдад прибыла делегация советских экспертов для разработки вопросов экономического и технического сотрудничества между СССР и Иракской Респуб-

Сегодня члены советской делегации, возглавляемой заместителем председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям П. А. Малетиным, были приняты министром финансов Мухаммедом Хадидом. В ходе состоявшейся беседы была намечена программа организации совместных работ экономических и технических экспертов СССР и Иракской Республики.

## Международная общественность о величественной программе

коммунистического строительства в СССР

## ВЕЛИКИЙ ПЛАН

Статья из китайского журнала «Хунци»

Симьхуа передало опубликованную в 14-м за станет движущей силой в укреплении номере органа ЦК КПК журнала «Хунци» солидарности социалистического лагеря и в («Красное знамя») статью Юй Чжао-ли, умножении мощи социалистического лагеря. озаглавленную «Великий план строитель-ства коммунизма в Советском Союзе». В статье отмечается, что разработка семи-летнего плана развития народного хозяйства Советского Союза и опубликование те-зисов доклада товарища Хрущева по этому вопросу является огромным событием, имеющим историческое значение. Это говорит о том, что великий Советский Союз вступил в новый период строительства коммунисти-

ского общества. Китайский народ, пишет автор статьи орющийся за строительство социализма под руководством Коммунистической партии Китая, в значительной степени вдох новляется этим великим планом строитель-ства коммунизма в Советском Союзе.

В результате героической борьбы на про-яжении сорока одного года советский народ достит такого уровня развития произнуть нынешнюю величественную задачу строительства коммунизма. В семилетнем плане Советского Союза люди видят картину перехода от социализма к коммунизму

Характеризуя перспективы, которые от-крывает перед Советским Союзом семилетний план, автор статьи указывает, что ве-ликий Советский Союз открыл человечеству дорогу к социализму и теперь указал человечеству путь к коммунизму. ладал человечеству путь к коммунизму.
Под правильным руководством Центрального Комитета Коммунистической партин
Советского Союза во главе с товарищем
Хрущевым разработан великий семилетний план Советского Союза, в котором поло жения марксизма-ленинязма о научном коммунизме воплощены в конкретную практику строительства коммунистического общества. Эта практика, имеющая огрои-ное историческое значение, несомнению, предоставит международному коммунисти-ческому движению ценный опыт движения к коммунизму и тем самым обогатит сокровищницу марксизма-ленинизма. Из тезисов доклада явствует, что Коммунистическая партия Советского Союза, исходя из основных положений марксимал-енинизма о закономерностях общественного развития, опираясь на активность, творческую энергию и инициативу широких масс народа, правильно решает вопросы подготовки условий для перехода к коммунистическому обществу, предпринимает ряд практи-ческих шагов для ведения коммунистичекого строительства в широких масшта-

Автор далее указывает, что социалисти-ческий лагерь во главе с Советским Сою-зом является прочнейшим оплотом мира во всем мире и прогресса человечества. Политику мира нельзя отделить от соцна-лизма, так же как политика агрессии и милетний план Советского Союза значительно умножит мощь социалистического лагеря, значительно укрепит позиции миролюбивых сил во всем мире, создаст новые неодолимые преграды на пути империалистических поджигателей войны.

Мировая система социализма представ-ляет собой одно целое, социалистические страны живут одними интересами, дышат одним воздухом, уважают друг друга, доверяют друг другу, помогают друг другу, вдохновляют друг друга, совместно добиваются экономического и культур-ного подъема мировой системы со-циализма. Семилетний план Советского Союза предусматривает, что Советский Союз будет осуществлять всестороннее экономическое сотрудничество со всеми социалистимонстрирует великий дух пролетарского интернационализма советского народа, руководимого Коммунистической партией Советского Союза. Не подлежит никакому сомне- успешнее, еще быстрее.

ПЕКИИ, 6 января. (ТАСС). Агентство нию, что семилетний план Советского Сою Советский Союз всегда является примероз для пролетариата и трудящихся всех стран, центром сплочения нашего сопиалистиче ского лагеря и международного коммунисти-ческого движения. Новое убедительное свидетельство этого люди нашли в великой программе строительства коммунизма в Советском Союзе.

В статье указывается, что великие успехи Советского Союза в коммунистическом строительстве блестище подтвердили великую жизненность марксизма-ленинизма и правильность общих закономерностей социалистической революции и социалистического строительства, обобщен-ных на проходившем в 1957 году московском Совещании коммунистических и рабочих партий различных стран. Современные ревизионисты, которых представ-ляет группировка Тито, тщетно пытаются оклеветать и исказить марксизм-ленинизм, отрицать общие закономерности социали-стической революции и социалистического строительства, принизить великую роль Советского Союза в международном коммунистическом движении и расколоть единство великой братской семьи социалистических стран. Семилетний план, как сказал товарищ Хрущев, явится новым сокрушительным ударом по буржуваной идеологии, по международному реформизму и ревизио-

Мы, китайские коммунисты и китайский народ, говорится в статье, с большой радо-стью отмечаем, что советский народ своим великим делом коммунистического тельства внес огромный вклад в великое дело международного коммунизма, в дело мира во всем мире и прогресса человече-ства. Великая программа строительства коммунизма, выдвинутая Центральным Ко-митетом Коммунистической партии Совет-ского Союза, является поистине одним из великих исторических документов менности.

В статье отмечается, что китайский на-род под руководством Коммунистиче-ской партии Китая ведет великое со-циалистическое строительство. Социалистическое строительство китайского на-рода развивается такими высокими темпами, каких не знает история Китая. Соключается в том, чтобы, ускоренно ведя социалистическое строительство, превратить Китай в могучую социалистическую страну с современной индустрией, совре-менным сельским хозяйством и современной наукой и культурой и подготовить условия для будущего перехода к комму-низму. Китайский народ в своей борьбе за строительство социализма получил и получает многостороннюю братскую помощь Советского Союза. Это позволяет нам успешнее вести свое дело. Товарищ Мао Цзэ-дун говорил: «Чтобы превратить нашу страну в индустриальную страну, мы должны по-настоящему учиться передовому опыту Советского Союза». Учеба у Советского Союза, серьезное изучение опыта социалистического и коммунистического строительства этого опыта в соответствии с особенностями своей страны — это курс, которого не-поколебимо придерживается китайский народ, это также важное условие ускорения строительства Китая. Именно поэтому нам следует внимательно изучать выдвинутый товарищем Хрущевым позучать выдынатым товарищем друждений семилетний план развития народного хозяйства Советского Союза, внимательно изучать опыт социалистического и коммунистического строительства Советского Союза с тем, чтобы социалистическое строи-тельство нашей страйы развивалось еще

#### Передача подарка Председателя Президиума Верховного Совета СССР,

К. Е. Ворошилова Кабульскому университету КАБУЛ, 6 января. (ТАСС). Во время пре-

вабул, с января. (ТАСС). Во время пре-бывания с дружественным вижном в Афга-нистане в октябре 1958 г. Председатель Президнума Верховного Совета СССР К. В. Ворошилов впередал Бабульскому университету в качестве подарка 1.500 то-мов научно-технической и художественной литературы на различных языках.

Сегодна в помещении ректората Кабульского университета состоялась церемония передачи подарка Председателя Превидиума Верховного Совета СССР, который ыл принят руководством университета с

Временный поверенный в делах СССР в Афганистане М. А. Вогачев и ректор Ка-бульского университета М. Асгар обменялись речами, в которых выразили уверенность, что существующие между СССР и Афганистаном культурные связи будут развиваться и впредь. Ректор Кабульского инвърсителя постъ эпраста просил передать личную бла-годарность преподавателей и студентов университета Председателю Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилову и Советскому правительству.

#### ---Приезд Мухаммеда Наима в Ташкент

ТАШКЕНТ, 6 января. (ТАСС). Сегодня из Москвы в Ташкент прибыл возвращаю-щийся на родину заместитель премьер-им-нистра и министр иностранных дел Афга-нистана Его Высочество Сардар Мухаммед Наим.

На Ташкентском аэродроме Мухаммеда Наима и сопровождающих его лиц встречали заместитель Председателя Совета Мини-стров Узбекской ССР С. К. Зиядуллаев, министр иностранных дел республики Г. С. Султанов и другие.

Вечером заместитель Председателя Сове-га Министров Узбекской ССР С. К. Зиндуллаев устроил в честь Муханиеда Наима прием, который прошел в теплой, дружественной обстановке. -0-

#### Дар Советского правительства правительству ОАР

КАИР, 6 января. (ТАСС). Вчера на государственной ферме Саха, расположенной недалеко от города Кафр эш-Шейх, состоянедалено от города нафр зы-шена, состоя-лась тормественная перемония передачи дара правительства Союза ССР правитель-ству ОАР комплекта оборудования для машинно-тракторной станции.

В присутствии большого числа работин-В присутствии оольшого числа расотин-ков государственной фермы и местного на-селения посол СССР в ОАР Е. Д. Киселев вручил представлявшему президента ОАР Гамаль Абдель Насера министру сельского козяйства ОАР Саид Марею дарственную запись и перечень сельскохозяйственных машин и оборудования.

С речью от имени правительства ОАР выступил министр сельского хозяйства исполнительного совета Египетского района Ахмед эль-Махруки, который заявил: «Разрешите мне выразить благодарность правительству Советского Союза за этот дар, который является большим вкладом в дело механизации нашего сельского хозяйства. Я хочу, чтобы присутствующие здесь советские представители передали эту благодарность советскому народу».

Пиректор государственной фермы Хин-дауи в своей речи сказал: «Благодарим Со-ветский Союз за его великодушный пода-рок, в котором выражены дружба и любовь советского народа в народу ОАР».

После церемонии вручения дара присутствующие осмотрели подаренное оборудование: 35 тракторов с запасными частями, пять землеройных и дорожных машин, два зерновых комбайна, 169 других машин.

## ОБОСТРЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОТИВОРЕЧИЙ В ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЕ

Мощный подъем экономики Советского Союза, дальнейший рост народного хозяй-ства Китайской Народной Республики и других стран лагеря социализма приведут к коренному изменению соотношения сил на мировой арене в пользу социализма. В этих условиях важно разобраться в экономическом положении капиталистических стран и противоречиях, разъедающих ка-питалистическую систему изпутри. В попиталистическую систему изпутивления особен-но обострились в связи с борьбой вокруг вступившего 1 января этого года в силу договора о «европейском экономическом сообществе».

Моговор о создании этого «сообщества», подписанный в Риме в марте 1957 года Западной Германией, Францией, Италией, Бельгией, Голландией и Люксембургом, предусматривает создание «общего рынка» путем постепенной отмены в течение 12-15 лет таможенных пошлин и других ограничений в торговле между этими страограничении в торговле между элим стра-нами. Он предполагает свободное движение капиталов и рабочей силы в пределах «со-общества», установление общего таможен-ного тарифа и общей торговой политики по отношению в третьим государствам и т. д.

Создание «общего рынка» преследует цель более тесного политического и военнообъединения указанных шести стран, входящих в агрессивный Североатлантиче ский союз. Оно направлено также на по-давление борьбы трудящихся этих стран за свои права и национально-освободительного движения в колониях. В этих вопросах интересы правящих кругов западных держав соппадают. Однако это не устраняет глубоких экономических и политических отиворечий между ведущими державами

Прежде всего внутри самого «европейского сообщества» интересы различных

Внимание всего мира приковано к вели-чественной программе нового экономиче-ского подъема Советского Союза, изложен-ниц «сообщества» пользуются равными пона, Австралии, Канады и ряда других гими участниками договора. Достаточно сказать, что на ее долю приходится около половины общего объема промышленного производства шести стран.

С помощью договора об организации «со общества» западногерманские монополии рассчитывают добиться экономического гос-подства на рынке шести стран. Участвуя в Евратоме и в НАТО, они надеются получить в свои руки атомное оружие, чтобы вполедствии осуществить далеко идущие политические и военные замыслы.

За последние месяцы особенно сильно обнажились противоречия между странами участинцами «общего рынка» и други-ми капиталистическими государствами.

Против иден «общего рынка» в ее нынешнем виде с самого начала особенно рез-ко выступило английское правительство. Присоединение Англии к этому рынку при-вело бы к потере ею выгод от использования преференциального таможенного тарифа в ее торговле со странами Британской империи, усилило бы распад империи. Организация же рынка без участия Англии лишает английских монополистов возможности претендовать на руководящую экономическую и политическую роль в Западной

Кроме того, установление единого таможенного тарифа шести стран по отношению ко всем прочим странам при отмене пошлин на «общем рынке» создает серьезные препятствия для доступа английских товаров на этот рынок и нанесет сильный удар

Подобная угроза сложилась и для экономики остальных стран Западной Европы, а также многих других, в том числе и слаборазвитых в экономическом отношении страи. На XII сессии страи — участииц

означает начало «всесощей гаридон воденны».

Из стран, не участвующих в «общем рынке», только США рассчитывают получить от его организации как политические, так и экономические выгоды. Американские монополии надеются, что создание «сооб-щества» поможет им завоевывать рынок Западной Европы «изнутри» — через широкую сеть имеющихся и вновь организуемых филиалов американских фирм и через систему участия в местных предприятиях. Они рассчитывают также на возмож ность добиться снижения таможенного об-ложения американских товаров на «общем

Английское правительство всячески пы талось «обезвредить» влияние «общего рынка» на экономику Англии. В противовес «общему рынку» с английской стороны была выдвинута идея создания так называемой «зоны свободной торговли», в которую предполагалось включить все 17 западноевропейских стран — членов Органи-зации европейского экономического сотрудничества (ОЕЭС). Против этой иден вы-ступили представители французских монополий, опасающихся, что английская про-мышленность, получив возможность бес-препятственно проникать на «общий рынок» и в то же время закупать сырье в странах империи по преференциальному таможенному тарифу, окажется более кон курентоспособной, чем французская. В печати стран, не участвующих в воб-

щем рынке», появились угрозы образовать блок, который мог бы противостоять этому рынку. В частности, такое заявление было сделано в совместном докладе, принятом на совещании представителей союзов предпринимателей Англии, Швеции, Норве-гии, Дании, Австрии и Швейцарии. Печать окрестила эти страны «второй шестеркой». Угроза «второй шестерки» принять

вызвала серьезное беспокойство западно-германских монополий, так как на страны «общего рынка» и «второй шестерки» приходятся примерно равные доли западногерманского экспорта. В переговорах о «зо-не» Западная Германия взяла на себя роль поередника между Англией и Фран-цией, оказывая в то же время нажим на них. В ноябре Франция официально отклоского подъема Советского Союза, изложенной в тезисах доклада товарища Н. С. Хруновам и привилегиями на «общем развития народного хозяйства СССР протрамма 1959—1965 годы». Эта программа имеет огромное международное значение западной Германии. Это и понятно, ФРГ довых кругов Японии, создание таможен-панено объявила имеет огромное международное значение потрамна потрамна потрамна в сейчас обладает начало «всеобщей тарифной войболной торговли». Позицию Англии поддержали все страны из «второй шестерки».

В результате перед странами Западной Европы со всей остротой встал вопрос о торговой войне между участниками «обще-го рынка» и «второй шестеркой». Деловые круги Швении заявили в возможности прикак отказ от размещения заказов во Франции, повышение пошлин и др. В Норвегии раздались голоса за аннулирование выданных западногерманским фирмам контрактов на постройку судов на сумму около 1 млрд. марок и передачу их английским и швед-

В предвидении «торговой войны», в свя зи с началом функционирования «общего рынка» правительство Франции недавно провело девальвацию франка с целью укрепить позиции французских монополий и западноевропейских рынках и повысить це ны на иностранные товары на французском внутрением рынке. Вслед за этим Англия незамедлительно ввела частичную обратимость фунта стерлингов \*. Аналогичные финансовые мероприятия последовали перед самым новым годом в других западперед самым новым годом в других запад-ноевропейских странах, включая ФРГ, Ита-лию, Норветию, Швецию, Швейцарию и т. д. Новая волна валютно-финансовых противоречий, захлестнувшая аападноевропейские страны, грозит дальнейшим ухуд-шением жизненных условий трудящихся Западной Европы.

Стремясь предотвратить усиление экопопейскими государствами, страны «общего

• Разрешен свободный обмен английского фунта на другую валюту, включая доллары США вне стерлинговой зоны, что может, по мнению английских дело-вых кругов, способствовать увеличению экспорта Англии.

контрмеры против стран «общего рынка» и «второй шестеркя» проводят це- зался «хартией европейского разъедяне вызвала серьезное беспокойство западно- лую серию переговоров государственных ния». деятелей и предпринимателей, в том числе и американских. Как подчеркнула газета «Уолл-стрит джорнэл», заинтересованность монополистов США в этих переговорах вызвана, помимо политических причин, важными экономическими причинами. Га-зета указывает, что крупнейшие американприятия в Англии. Таким образом, конфликт между западноевропейскими державами непосредственно затрагивает интересы американских монополистов.

Следует подчеркнуть, что переговоры о «зоне свободной торговли» ведутся в условиях усиливающихся симптомов нового экономического кризиса в странах Западной Европы, что обостряет противоречия.

В ходе переговоров де Голля с Аденауэром западногерманское правительство поддержало французские возражения про-тив английского плана создания «зонь свободной торговли». В свою очередь бонн-ское правительство потребовало поддержки в вопросе о Берлине и в вопросе о дальнейшем усилении ключевых позиций Запад-ной Германии в НАТО.

Во время жестокого торга на заседании ОЕЭС в Париже 15 декабря английский министр торговли Эккле добивался уже не личения странами «общего рынка» квот на ввоз английских товаров. Заседание не смогло принять определенных решений по эгому вопросу. На декабрьской сессии Совета НАТО

Париже была предпринята новая попытка найти способ примирить интересы двух противостоящих друг другу группировок западноевропейских стран. Однако и вта попытка окончилась неудачей. Провал переговоров о создании «зоны свободной торговли» нанес серьезный удар по пресловутому «атлантическому единству». Как за явил недавно министр иностранных дел Англии Селвии Ллойд, нельзя представить, «как может устоять традиция тесного сотрудничества в военной и политической областях, если в области эконо-мической произошел раскол». По удачному выражению французской газеты «Монд»

договор о создании «общего рынка»

Совершенно ясно, что то или иное вреенное разрешение разгоревшихся противоречий между двумя группировками западноевропейских держав, которое может быть найдено за счет одной из группировок на основе сегодняшнего соотношения сил эти: держав, только на время отсрочит новый вэрыв таких противоречий между ними.

Не раскол на блоки и не экономическая война между государствами, а широкое общеевропейское экономическое сотрудничество между народами без дискриминации, на основе равенства и взаимной выгоды вот путь, который способен обеспечить экономический прогресс и мир народам.

На это неоднократно указывало Советское правительство в целом ряде специ-альных документов и предложений, в част-ности в заявлении МИД СССР «О планах создания Евратома и «общего рынка». Советское правительство выдвинуло тогда конкретные предложения, направленные на развитие сотрудничества всех стран Европы в области торговли, транспорта, науки и техники, а также на расширение обмена производственным опы-том путем заключения общеевропейского экономического соглашения. Однако зажительного ответа на эти конструктивные советские предложения. Но, как сегодия показывает жизнь, такая позиция западных держав наносит ущерб в первую оче-

редь им самим. Над Западной Европой сгущаются тучи экономических трудностей и противоречий, в то время как экономика социалистичин, в то время как экономика социалисти-ческих стран переживает новый небыва-лый польем. Программа мирного строитель-ства в СССР, изложенная в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС о контрольных инфрах развития на-родного хозяйства СССР на 1959—1965 годы, открывает грандиозные перспективы для развития экономического сотрудничества СССР как с европейскими, так и со всеми другими государствами. «СССР.—как указывается в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева, — может и готов развивать экономические связи и торговлю со всеми странами».

к. попов. Кандидат экономическ Л. **ФИТУНИ**. Кандидат юридических наук.

К. С. АЛАБЯН

Советские архитекторы и строители по-несли тяжелую утрату. 5 января 1959 го-да после тяжелой болезни скончался выда-ющийся зодчий, талантливый ученый и общественный деятель, верный сын нашей Родивы, член КПСС с 1917 года, действи-тельный член Академии строительства и архичектуры СССР Каро-Семенович Алабян, К. С. Алабян родился в 1897 году в Г. Кировабаде. В 1917 г. он вступил в ря-ды Коммунистической партии. В 1919— 1920 гг. работал в г. Тбилиси по органи-зации подпольной типографии. В 1921 году в Армении сражался в партизанском отря-

в Армении сражался в партизанском отря-де против дашнакских банд. В течение ряда

лет работал в руководящих органах Комму-нистической партии Армении. В 1923 году ЦК Коммунистической партии Армении на-

правил его на учебу в Высший художе-ственно-технический институт, на архитек-

турное отделение. Вся дальнейшая жизнь К. С. Алабяна

была посвящена активной творческой дея-

гельности в области советской архитектуры

По его проектам осуществлен ряд круп-нейших сооружений, к числу которых отно-сятся Театр Советской Армии, павильон Ар-мении на ВСХВ, надземный павильон стан-

ции метро «Красная Пресня», Морской вок-зал в г. Сочи и целый ряд жилых и обще-ственных зданий в г. Москве. Как крупный

специалист-градостроитель он показал себя в работе над генеральным планом восста-

Во всей своей творческой деятельности К. С. Алабян всегда был подлинным нова-

тором, чутко откликающимся на все требования жизни. Имя К. С. Алабяна тесно связано со ста-

овлением и развитием архитектурно-строительной науки в нашей стране. Он

был одним из организаторов Академии строительства и архитектуры СССР и дол-

гие годы руководил Союзом советских архи-

заслуги К. С. Алабяна перед Родиной, на-градив его тремя орденами Трудового Крас-

созывов. К. С. Алабян навсегда останется в памя-

ти всех, кто его знал и работал с ним, как человек огромной творческой энергии, глубоко преданный делу Коммунистической партии, всю свою жизнь посвятивший служению советскому народу.

Госстрой СССР, Союз архитекторов СССР, Московское отделение Союза архитекторов, Академия строительства и архитектуры СССР, институт «Моспроект», Союз архитекторов Армянской СССР

5 января 1959 года умер наш боевой товарищ Каро Семенович Алабян. Перестало биться сердце старого большевика-ленин-

ца, активного деятеля революционного

подполья в Тонлиси и участника борьбы за установление Советской власти в Армении,

широко известного в нашей стране и за ее

пределами художника-архитектора. В памяти всех, кто знал Каро Алабяна,

навсегда сохранится его образ, образ сер-

дечного друга и товарища, славного комму-

ниста, видного строителя социалистической

туры.
А. И. Микоян, Ш. Амирханян,
Н. Андреасян, И. Баграмян,
О. Шатуновская, Л. Шаумян,
Арт. Микоян, И. Исаков, М. Кас-парова, Г. Туманян, В. Костанян,
А. Андреев, А. Арзуманян, Т. Ога-несян, В. Костовецкая, С. Аколян,
С. Асланова, С. Агаян.

О ДВИЖЕНИИ ТРЕТЬЕГО ИСКУССТВЕННОГО СПУТНИКА ЗЕМЛИ

культуры.

екторов. Советское правительство высоко оценило

новления города-героя Сталинграда.

и строительства.

#### Устранить опасность атомной войны!

СОФИЯ, 6 января. (ТАСС). Сегодня здесь опубликовано сообщение секретариата Всс-мирного Совета Мира. В сообщении говорится, что 4—5 января в городе Софии состоялось совещание сек-

регариата Всемирного Совета Мира с пред-ставителями движения сторонников мира социалистических стран Европы и Азии.

Совещание обсудило вопрос о практических мероприятиях по выполнению решеских мероприятиях по выполнению решений исполкома Всемирного Совета Мира, заседание которого состоялось в Хельсинки 19—20 декабря 1958 года, о проведении 19—20 декаоря 1938 года, о проведении чрезвычайной сессии Всемирного Совета Мира, посвященной 10-легию движения сторонников мира. Участники совещания решили усилить подготовку к юбилейной сессин Всемирного Совета Мира, намеченной на май этого года, широко популяризивания больку наподов против угрозы неровать борьбу народов против угрозы новой войны, принять меры к дальнейшей мобилизации общественного мнения и сплочению всех миролюбивых сил. Совещание направило представителям

трех держав, участвующим в женевских переговорах о прекращении испытаний ядерного оружия, телеграмму.

В телеграмме, в частности, указывается: Мы обращаем внимание участников переговоров на то, что народы всех стран возлагают большие надежды на совещание в Женеве. Участники переговоров не должны разъезжаться из Женевы до тех пор. пока соглашение о немедленном повсеместном прекращении испытаний ядерного оружия навсегла не булет достигнуто.

Пусть опасность атомной войны, нависшая над человечеством, будет устранена!

#### -0-Кровавые инциденты в Бельгийском Конго

БРЮССЕЛЬ, 6 января. (ТАСС). 30 негров убито и белее 100 ранено— таков предварительный итог волнений, происшедших 4 и 5 января в административном шедших 4 и 5 января в административном центре Бельгийского Конго Леопольдвиле. Инциденты начались в одном из районов негритянской части города, где было назначено собрание участников национально-освободительного движения. Полиция пыталась разогнать собрание, но его участ-ники оказали упорное сопротивление, копода объементе, которогиваление, которое вызналось в мощную демонстрацию. Негритянское население города оказало поддержку демонстрантам, к которым прижинули 50 тысяч безработных негров, проживающих в городе. К вечеру стихийное движение охватило весь город. Полиция пустила в ход огнестрельное оружие.

На другой день волнения приняли еще

более широкий размах. Против негров, во-оруженных камнями и железными прутьями, были брошены вызванные в город крупные полицейские силы, а также воинские части с танками и бронеавтомобилями. Сегодня воинские части организовали облавы в негритянских поселках.

#### Чехословацкая правительственная торгово-экономическая делегация в Москве

6 января глава правительственной торгово-экономической делегации Чехословац-кой Республики председатель Государственного планового управления министр Отакар Шимунек наиес визит заместителю Предсе-дателя Совета Министров СССР, председа-телю Госплана СССР II. И. Кузьмину. Во время беседы были затронуты вопро-

сы советско-чехословацких торговых и эко-

В беседе приняли участие министр внеш-ней торговли Н. С. Патоличев, председатель Государственного комитета Совета Минитобударственного выещним экономическим связям С. А. Скачков, председатель правления Госбанка СССР А. К. Коровушкин, заместитель министра внешней торговли М. Р. Кузьмин, член Госплана СССР Я. В. Юшин. С чехословацкой стороны в беседе участвовали министр внешней торговли Ра Дворжак, первый заместитель председа-теля Государственного планового управле-ния С. Влна, генеральный директор Госбан-ка О. Поль. (TACC).

## Американский ученый призывает отказаться от догм «холодной войны»

Нью-Йорк, 6 января. (ТАСС). В январтском номере журнала «Каррент хистори» связи, заявляет Шуман, «современная опубликована статья профессора колледжа Америка по-прежиему добивается целей, о Уильямс и штате Массачусетс Фредериканшумана, озаглавленная «Русско-американский тупик».

Профессор Шуман, на протяжении длительного времени изучающий советско-американские отношения, подчеркивает в статье, что «холодная война» возникла из-за отказа западных держав под руководством Соединенных Штатов признать последствия второй мировой войны, а также из-за их постоянных и неуклонных попыток восста-

новить капиталиям в Восточной Европе.

Несмотря на распространенный в Америке миф, продолжает Шумаи, советская внешняя политика не ставит свеей ислью военное завоевание Западной Европы и всего мира. На самом деле, советская по-литика уже давно добивается и продолжает лобиваться другой цели: модуса вивенди (способа сосуществования.— Род.) с Запалом, то есть с Соединенными Штатами, который, как надеются, приведет к ослаблению напряженности, сокращению вооружений и будет содействовать мирным пу-тем «сосуществованию» на принципах соревнования в области экономики, науки, техники и в вопросах помощи обнищавшим народам вместо опасного военного соперничества, выражающегося в накоплении ядерного оружия и в проведении политики «балансирования на грани войны»,

Преимущества, которые принес бы Москве модус вивенди, совершенно очевидны. В случае «урегулирования» ресурсы, выделяемые для создания вооружений, можно было бы использовать для дальнейшей индустриализации и для производства потре-бительских товаров, причем это не привело бы к таким серьезным неполадкам, какие можно ожидать в условиях американской экономики.

Отметив попытки СССР добиться созыва совещания на высшем уровне и другие со-ветские предложения, направленные на достижение урегулирования и ослабление ме-ждународной напряженности, Шуман пишет, что официальный американский ответ сих пор был «постоянно негативным».

Во-первых, указывает Шуман, американ-

ния Германии в союзе с Западом против Востока; «освобождения» Восточной Европы; лишения СССР всякого права голоса при решении средневосточных дел; объ единения всего некоммунистического мира в военной коалиции для борьбы с «красной угрозой»; «освобождения» Китая; и, в угрозой»; «освобождения» Китая; и, в идеале, свержения, в конечном счете, ком- мунистической власти повсюду. Бесспорный факт, заключающийся в том, что американской мощи недостаточно для достижения всех этих целей или какой-лябо из этих целей, до сих пор не мог убедить американцев, ставящих перед собой эти цели, отказаться от них».

Но, быть может, еще более убедительным соображением, по мнению лиц, определяющих американскую политику, является пих американскую политику, мылистеа-страх перед последствиями урегулирова-ния, пишет автор. «Всякое «внезапное установление мира»... может привести к сле-дующим последствиям: к резкому сокращению американских военных расходов без нию американских выселых разходов осо-соответствующего увеличения гражданских расходов, что создаст, таким образом, для американской экономики унылую перспек-тиву загинвания; к возрождению «изодляционизма» в Америке, которой не будет больше серьезно угрожать нападение извне; к усилению «нейтралистских» настроений не только среди стран, не присо-единившихся ни к какому лагерю, но и да-же среди союзников Америки, что приведет в результате к ослаблению Атлантического союза и к возможному распаду коалиции «свободного мира»... Пока эти соображения влияют на взгляды и действия лиц, определяющих политику Запада, они препятствуют установлению какого-либо модуса вивенди с СССР в результате переговоров. Они требуют непрерывной напряженности и трений, повторяющихся кризисов в политике «балансирования на грани войны» и непоколебимой оппозиции всяким коммунистическим предложениям или уклонения от принятия таких предложений... При таких обстоятельствах никакое совещание ская политика по-прежнему отражает, как выразился однажды английский обозреватель Д. У. Броган, «иллюзию американско- задуманное урегулирование нынешней го всемогущества», т. е. мнение о том, вражды между Востоком и Западом не будет будто Соединенные Штаты в состоянии на-

#### новая преграда на пути к соглашению

дом опубликовал заявление по вопросу об со специалистами других делегаций. обнаружении и распознавании подземных ядерных испытаний, подготовленное научным консультативным комитетом при президенте с согласия государственного департамента, министерства обороны и комиссии по атомной энергии. Заявление явно рассчитано на то, чтобы осложнить международные переговоры, направленные на запрещение испытаний ядерного оружия.

Авторы заявления, ссылаясь на «анализ подземных взрывах, включая новые данные полученные с лета прошлого года» (т. е. в результате экспериментальных взрывов, проведенных в США. — Ред.), утверждают, что предложенный участниками Женевского совещания экспертов сейсмический метод отличия подземных ядерных варывов от землетрясений менее эффективен, чем полагалось на совещании экспертов в Женеве.

В заявлении указывается, что государ-

ВАШИНГТОН, 6 января. (ТАСС), Белый совещании обсудить эти «новые» сведения

Как видно из сообщения вашингтонского корреспоидента газеты «Нью-Йорк гералья трибюн» Вильсона, после заявления Белого дома секретарь президента Эйзенхауэра по связи с печатью Джеймс Хэгерти отрица-тельно ответил на вопрос корреспондентов: «Не изменится ли вся оптимистическая атмосфера женевских переговоров, которые привели к ориентировочному соглашению по блюдения за выполнением запрета атомных

«Однако, — продолжает корреспондент, — в кругах конгресса, близко знакомых с обстановкой, высказали мнение, что щансы на достижение соглашения с русскими о прекращении испытаний и создании систе-мы инспекции сейчас, возможно, слабее, чем когла-либо раньше...»

В местных демократических кругах заявление Белого дома единодушно рассматри-вается как новая искусственная препона ственный департамент поручил американ-ской делегации на нынешнем Женевском щении испытаний ядерного оружия.

#### ВТОРАЯ ВСТРЕЧА О. ГРОТЕВОЛЯ С НАСЕРОМ



в Одесский ооластной оболиотечный коллектор для комплектования городских, районных и сельских библиотек прибывают новинки политической, художественной и сельскохозийственной литературы. В прошлом году библиотекам отправлено около 400 тысяч книг. В отборе литературы по заявкам читателей принимают участие работники библиотек районов области. На с ни м к е: комплектовщища коллектора Д. И. Вилкова (справа) помогает заведующим районными библиотеками А, Ф. Семеныш (справа) и А. С. Герус в подборе литературы.

## «Обь» на рейде Мирного

мирный, 6. (По радио). На базе советской Антаритической экспедиции — в поселке Мирный настало большое оживлане: сюда прибыл дизельзовенте: сюда прибыл дизельзовентроход «Обь». Он доставил новую смену зимовщиков. Кораблю на подходе к Мирному пришлось форсировать льды толщиной в полтора — два метра. В течение трек суток «Обь» пробивалась к намеченному месту выгрузки. Как только судно появилось на рейде Мирного, из поселка прилется

ского года.

тический поход через три полюса: Южный геомаг-нитный, Южный географи-

градив его тремя орденами грудового прас-ного Знамени, орденом Красной Звезды, орденом «Знак Почета» и медалями. К. С. Алабян был депутатом Верховного Совета СССР 1-го и 2-го созывов и депу-татом Московского Совета последних трех

нитный, Южный географический и полюс относительной недоступности. Сегодня днем на береговой припайный лед было выгружено более восьмисот тони грузов. Они уже отвезены в поселок Мирный.

Прибывшая в Антарктиду новая смена совстских ученых продолжит в 1959 году научные исследования по программе Международного геофизического года.

#### Там, где жил и творил К. Э. Циолковский

Из сферы земного притяжения вырва- патриотической гордости за великий сопась и устремилась в мировое пространсоветская космическая ракета.

В достижениях современной отечественной науки и техники мы видим воплощение смелых идей К. Э. Циолковского. Уме не в туманной дали, как об этом писал великий ученый, а наяву раскрываются радужные перспективы исследования мировых пространств реактивными приборами.

Многолюдно сегодия на тихой калужской улице, коуто спускающейся к самоном прискающейся к самоном прискающейся к самоном учение, коуто спускающейся к самоном учение, коуто спускающейся к самоном прискающейся к самоном прискам при

многолюдно сегодня на тихои калуж-ской улице, нруго спускающейся к само-му берегу Оки, где стоит небольшой де-ревянный домик, в котором долгие годы жил и творил великий ученый. Среди по-сегителей нашего музея — экскурсанты из Москвы, Ленинграда, Киева, Минска, Тулы, Ташкента, представители Китая, Албании, Вьетнама, Корек...

В своих записях в книге посетителей музея экскурсанты выражают чувство

ветский народ и его ученых, проложивших дорогу к звездам.

«Наше посещение Дома-музея Циолков-ского совпало с запуском первой в мире космической ракеты, — пишет техник-строитель из города Ростова-на-Дону В. И. Басенко. — Мы восхищены пред-видением русского гения, его трудолюби-ем и простотой».

∢Горжусь тем, что живу в том городе, где жил Константин Эдуардович, — пи-шет калужский рабочий Е. И. Нестеров. — Теперь, после запуска первых отечественных спутников Земли и космической ракеты, этот скромный домик-музей стал для меня еще дороже»

В. ЗОТОВ. Научный сотрудник Дома-музея К. Э. Циолковского. луга.

#### СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

элентропередачи Грозный — Орджони-кидзе. Это первая магистраль Большого Кавказского кольца.

КАНР, 6 января. (ТАСС). Находящийся президентом Объединенной Арабской Ресздесь председатель Совета Министров Германской Демократической Республики Отто
Гротеволь имел сегодня вторую встречу с

правидентом Объединенной Арабской Республики Гамаль Абдель Насером.

При беседе присутствовал министр по делам президента республики Али Сабри.

диать таких учебных заведений.

Построена 98-километровая линия грозный — Орджони- богатых месторождений природного газа — Ватодарненского, Прикумского, мирнинского и Петровского на Ставрополье. Сейчас разведчики недр готовятся к поисковым работам на Черных землях.

# На шесть часов утра 7 января третий спутник совершил 3.271 оборот вокруг Земли. 9 января спутник можно наблюдать утром перед восходом солица от 51 до 70 градуса северной широты и вечером после захода солица от 46 до 54 градуса южной широты. (ТАСС). РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ (Начало спектаклей: дневных—в 12 вечерних—в 7 час. 30 мин.)

вечериих — в 7 час. 30 мин.)

БОЛЬШОЙ ТЕАТР — дием — Бахчисарайский фонтант вечером — Руслан и Людмила. 
ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — дием — Севильский цирольникт вечером — Травиата, 
МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — дием — Синля тица; 
вечером — Третья патетическая (премьера); ул. Москвина, 3) — дием — Дорга чероз 
Сокольники; 
вечером — Юпитер смеется 
(премьера).

(премьера). МАЛЫН ТЕАТР— днем— Почему улыба-лись звезды; вечером— Ярмарна тщеславия

премьера, малого театра—днем—Порт-финиа. малого театра—днем—Порт-финиа. Веселим. В Вахтангова—днем— приключения Гекльберри Финиа; вечером—

Артурі, вечером — Веселіа,
ТЕАТР им. Еп. ВАХТАНГОВА — дием —
Принлючения Гекльберри Финна; вечером —
Гамлет.
ТЕАТР им. МОССОВЕТА — дием — Стальное
колечної вечером — Лиззи Мак-Кей,
ТЕАТР им. МОССОВЕТА — дием — Стальное
колечної вечером — Лиззи Мак-Кей,
ТЕАТР им. СТАПИСЛАВСКОГО и НЕМИРОВИЧА-ЛАНЧЕНКО — дием — Сказна о чудоптице; вечером — Фабричса,
ЩЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — ВОЛЬШОЙ ЗАЛ — дием — Давным-давме; вечером — Фабричная деячочна; мАЛЬІЙ
ЗАЛ — в 12 час. 30 мин.— Шестеро любимых;
В в час. — Средство Макропулоса.
ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКОГО — Побет из
ночи (Действительны билеты со штампом
«10 дейабря»).
ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА—
пини Театр опретты — дием и вечером —
Если в селив весна.
КНАА ТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКНАА ТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКНАТ довольно порестоты; вечером — Клюп,
ТЕАТР им. ЕРМОЛОВОЙ — в 10 час. и в
часи — Димари.
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР ТРАНСПОРТА — в

2 часа — У лесного озграния на правительности драматическия театр — в 10 час. 30 мнн. драматическия театром — провин в 2 часа — Золушна; вечером — провин

ИВАНОВИЧ.

ДРАМАТИЧЕСКИИ ТЕАТР — В 10 час. 30 мин.

И В 2 часа — Золушна; вечером — Провинциальная девушна.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КУКОЛ — В 12 час —
Маугли; в В час. 30 мин. — Необынковенный 
концерт.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР ЭСТРАДЫ — В 9 час. 30 мин., в 1 час дия и в 4 часа — Веселая елма для детей; в 8 час. — Концертбал для молодени.

ЦЕРК — В 12 час. 30 мин. и в 4 часа — представления для детей ейлна в цирие — представления для детей ейлна в цирие — волшебный комине при участии КИО. В 8 час. — Гастроли Паринского цириа.

УЧЕВНЫЙ ТЕАТР ПРИ ГИТИСе им. ЛУНА.

ЧАРСКОГО (В. Гиездинковский пер., 10) — Тартюф. -ленинской теории—Д 1-11-95; Промышленности, 1-10-82; Информации — Д 3-15-80; Литературы — Д 3-39-80.

ских художников, охватывающая период с XIII века до наших дней, открылась в Лондоне, Понятно, что уже с первого дня она привлекла к себе большое внимание английской художественной обще

Оценивая значение выставки в Лондоне, на которой экспонировано более 120 полотен, полученных из Третьяковской галерен. Русского музея и многих других советских коллекций, нельзя за-бывать, что в искусстве на Западе бывать, что в искусстве на Западе очень широмо распространены различные модернистские течения и школы. Чуждое народным массам декадентское изобразительное искусство Запада проповедует извращенные вмусы. Именно поэтому выставленные в Лоидоне произведения художников, воспитанных в лучших традициях служения общественным целям, характерных для русского искусства, и художеников, работающих под знаменем соцналистического реализма, сразу же стали предметом жарких споров и обсуждений.

Алые полотнища советских флагов

Алые полотиища советских флагов развеваются на свежем ветре над зда-нием Королевской Академии художеств, где находится выставка. Залы акалемии ми. Английская печать поместила большое число репродукций выставленных картин, опубликовала общирные откли-Передачи, посвященные русскому и

якооы национальных корией и полно-стью опиралось на религиозуную визан-тийскую живопись. Ныне английские специалисты признают, что еще у своих истоков русская живопись была более реалистичной и человечной, нежели византийская, что ее питала своя, народная почва.

Произведения русской живописи XVIII, XIX и начала XX веков размещены в пяти залах академии. Представлены почти все выдающиеся имена, начиная с Левицкого, Рокотова, Боровилемы почти все выдающиеся имена, на-чиная с Левицкого, Рокотова, Борови-ковского и кончая Серовым, Врубелем, Шишкиным, Перовым, Репиным, Левита-ном, многими художниками, продолжав-шими свое творчество в советское время, Хорошо показана русская школа порт-ретной живопнси в ее развитии. Так же хорошо, хотя и неполно, представлен пейзаж. Значительное место отводится творчеству передовых представителей реалистического искусства XIX века. связанных с объединением «передвижников». Английские критики выражают сожа-

ление о том, что на выставие мало по-лотен того или иного полюбившегося им художника — Сурикова или Серова, Пе-рова или Венецианова, Хотелось, чтобы русское искусство на первой такого ро-да выставие было представлено более полно. Недостаточно помазана социаль-ная тематика пуской живописи да выставие было представлено более полно. Недостаточно помазана социальная тематика русской живописи КІХ века. Это дает реакционным искусствоведам повод утверждать, что в отличие от литературы и музыки русской сив и нежности». Немности нежности» нежностия нежности». Критик Мэллали считает необходимым отдетить развитие в советской живописи «подлинно героического ститотичие от литературы и музыки русского искусства, живопись якобы «отставала» в своем вазвитии от западной. «Первос, что поражает объективного пишет: «Условия и представления, быть что эти выступления станут значитель» ся до предела».

«Выставка заставляет о многом подумать»

ЛОНДОН, 6 января. (Соб. корр. «Правды»). Западная Европа мало энамом советских удожных выставке интереской призведения и выставке интереской призведения и советских и других мастеров прошлом больших выставок русских и других мастеров прошлом больших выставок русских и других мастеров двестигал международных быставок русских и других мастеров двестигал международных поставленых порыше и может, изменились, но сущность диалоских художников советских удожников двеставля двет дветных быставка дветных представленых представлений предагать постигалей живопись. «Слав между произведением и эрисских срязьных мастеров, привлечаем и произведения и дветных бергер после ее осмотра.

— такий критты Кенй критты Кенй критты Кама Стор и красских с сразьность и произведения и сторон и красских с дестных художников.

— такий критты Кенй критты Кенй критты Кенй критты Кенй критты Кенй критты Кама Стор и красских с дестных красских с дестных красских с дестных красских с дестных красских и доветных красских с дестных красских с дестных красских с детных красских с дестных красских с дестных красских с дестных кр

думать».

Посетители подолгу стоят у полотен:
«Оборона Петрограда» А. Дейнеки.
«Допрос коммунистов» В. Иогансона.
«Возвращение» В. Костецкого, «Колхозный ток» А. Пластова, «Латышские рыбаки» Я. Осиса, «Теплый день» А. Левитина и многих других. По поводу нартины Кукрыниксов, запечатлений последний день гитлеровского штаба в бункере рейхсканцелярии, критик из «Тайм» пишет: «Ничето настолько необычайного не висело на стенах Академин художеств в течение большей части последнего столетия».

Несмотря на нее нежелание многих бурмузаных критиков, они вынуждены признавать. что советская живопись, верная принципам социалистического реализма, не только не стоит на месте, как они этого хотели бы, но ищет и находит все более совершенные способы художественного изображения действительности. богатого духовного мира советских долже в области полуковного мира советских долже промы немусле

художественного изооражения деястви-тельности. богатого духовного мира со-ветских людей. В области формы искус-ствоведы особенно подчеркинают умение советских художников передать «поз-дух», наполнить нартину «прозрачной атмосферой», их внимание привлекает «необычное противопоставление сурово-сти и немисствы.

Западногерманская печать отмечает живой интерес, который вызвали эти га-строли. Еще до приезда советских арти-стов газета «Вельт ам зонтаг» сообщи-

стов газета «вельт ам зонтаг» сооощи, ла, что этими спектаклями качинается «интересная программа обмена», по кото-рой на гастроли в Советский Союз при-едут из Западной Германии цирк, танце-вальный и камерный оркестры.

На премьере, состоявшейся в городе

На премьере, состоявшейся в городе Штутгарте, присутствовало 6 тысяч зри-телей. Переполненный зал бурно аплоди-ровал дагестанским канатоходцам Цов-кра, жонглеру на лошади Николаю Оль-ховикову, танцам на проволоке Нины Логачевой, прыгунам на качелях Веля-ковым и другим артиссям.

«Это первоклассно!»

БОНН, 6 января. (Соб. миф.). В За-падной Германии гастролирует с огром-ным успехом группа артистов советского цирка. В ее составе 45 человек. Артисты выехали в ФРГ, чтобы показать свое ис-кусство зрителям Штутгарта, Франкфур-та-на-Майне. Дортмунда, Эссена, Гамбур-га, Киля и Висбадена. фотографии артистов.

Рецензенты восторженно отзываются обо веся номерах программы гастрольных спектаклей. Газета «Ди вельт» подчеркивает, что в Советском Союзе уделяется большое внимание подготовке артистов цирка, что премьера в Штутгарте «превошла многие ожидания», что достижения советских артистов «кажется, изменили все существовавшие до сих пор масштабы циркового искусства».

Особенно отмечается мастерство клоуна Олега Попова и дрессировщика Вален-

Осооенно отмечается мастерство влод-на Олега Попова и дрессировщика Вален-тина Филатова. Газета «Штутгартер цей-тунг» пищет: «Руссиие показывают луч-шее цирковое искусство, они располага-нот великолепными артистами, имеют не-обывновенного клоуна Олега Попова, показывают великоленные номера дресси-

казывают великоленные номера дресси-ковнкову, танцам на проволоке Нины Логачевой, прыгунам на качелях Беля-ковым и другим артистам. Веля-президент секции спортивной гимна-стики немецкого гимнастического союза Рудольф Шпит, говоря о спектакле труп-пы советского цирка, заявил: «То, что я видел. — первокласскої». Он подчеркнул, что эти выступления станут заначитель-

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, Д-47. Ленниградский проспект, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизни—Д 1-52-48; Пропаганды марисистско-ленниси транспорта и товарооборота — Д 3-11-01; Сельскохозяйственного — Д 3-10-85; Иностранных отделов — Д 3-11-07; Социалистических стран — Д 1-40-81; Писем — Д 3-15-69, Д 3-37-32, Д 3-31-54; Местных корреспондентов — Д 3-10-82; и искусства — Д 3-11-13; Прессы — Д 3-10-81; Науки, шиол и вузов — Д 3-10-80; Военного — Д 3-37-74; Пресс-бюро — Д 3-15-69; Секретариата—Д 3-15-64; Отдела объявлений — Д 3-39-00; Экспедиции — Д 3-Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени И. В. Сталина.